

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

N. _____ del _____

OGGETTO: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, tramite mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (Mepa), finalizzato al servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE" della ASL ROMA 1, per 24 mesi - Fornitore: UNeed.IT Srl - Spesa complessiva: € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 IVA inclusa. + € 1.304.90,76 per accantonamento degli incentivi alle funzioni tecniche, di cui all'art. 45 del D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 Codice dei Contratti Pubblici";

STRUTTURA PROPONENTE: DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE - UOC SISTEMI E TECNOLOGIE INFORMATICHE DI COMUNICAZIONE

Centro di Costo: BD07 L'Estensore: Dott.ssa SERENA SBRIGLIO Il presente Atto contiene dati sensibili

Il Dirigente e/o il Responsabile del procedimento, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata, attestano che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza.

Il Responsabile del Procedimento	UOC SISTEMI E TECNOLOGIE INFORMATICHE DI COMUNICAZIONE	DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE
ANDREA BARBARA	Dott. MASSIMILIANO COLTELLACCI	Ing. PAOLA BRAZZODURO
<input style="width: 100%; height: 30px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 30px;" type="text"/>	<input style="width: 100%; height: 30px;" type="text"/>

Il funzionario addetto al controllo di budget, con la sottoscrizione del presente atto, attesta che lo stesso non comporta uno scostamento sfavorevole rispetto al budget economico assegnato come di seguito dettagliato per singolo conto:

Costo previsto	Eserciz.	CE/CP	Numero conto	Descrizione conto	Addetto al controllo	Scostamento
€64.713,68	2025	CE	502020106	Servizi di Assistenza informatica	Dott. Massimiliano Coltellacci	No
€1.304,90	2025	CE	516040605	accantonamenti incentivi funzioni tecniche art.113 D.Lgs. n. 50/2016	Dott. Massimiliano Coltellacci	No
€64.713,68	2026	CE	502020106	Servizi di Assistenza informatica	Dott. Massimiliano Coltellacci	No

Il Funzionario addetto al controllo di budget
 Dott. MASSIMILIANO COLTELLACCI

Il Dirigente della UOC Pianificazione Strategica, Programmazione e Controllo di Gestione, prende atto degli impegni di spesa indicati dal funzionario addetto al controllo del budget", per l'esercizio in corso in attesa dell'assegnazione del budget 2025

Parere del Direttore Amministrativo Dr. Francesco Quagliariello

Favorevole (con motivazioni allegate al presente atto) Non favorevole

Parere del Direttore Sanitario Dr. Gennaro D'Agostino

Favorevole (con motivazioni allegate al presente atto) Non favorevole

Il presente provvedimento si compone di n.36 pagine di cui n. 29 pagine di allegati

Il Commissario Straordinario
Dr. Giuseppe Quintavalle

IL DIRETTORE SOSTITUTO U.O.C. SISTEMI E TECNOLOGIE INFORMATICHE E DI COMUNICAZIONE

- VISTA** la deliberazione del Commissario Straordinario n. 1 del 1° gennaio 2016, con la quale si è provveduto a prendere atto dell'avvenuta istituzione dell'Azienda Sanitaria Locale Roma 1 a far data dal 1° gennaio 2016, come previsto dalla legge regionale n. 17 del 31.12.2015 e dal DCA n. 606 del 30.12.2015;
- VISTO** il Decreto del Presidente della Regione Lazio TOOO13 del 5 aprile 2023 con il quale è stato nominato Commissario Straordinario dell'Azienda Sanitaria Locale Roma 1, il dott. Giuseppe Quintavalle;
- l'atto di autonomia aziendale approvato con Deliberazione n. 1153 del 17 dicembre 2019, approvato con Decreto del Commissario ad Acta n. U00020 del 27 gennaio 2020 e pubblicato sul BURL del 30 gennaio 2020, n. 9, con il quale, tra l'altro, è stato istituito il Dipartimento Tecnico Patrimoniale, di cui fa parte la UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione;
- RICHIAMATA** la Deliberazione n. 179 del 27/02/2020, avente ad oggetto *“Atto aziendale dell'ASL Roma 1, approvato con Deliberazione n. 1153 del 17/12/2019 – Presa d'atto dell'esito positivo del procedimento di verifica regionale – Attuazione del nuovo modello organizzativo”* la quale prevede l'attivazione del sopra citato Dipartimento e delle UU.OO.CC. nello stesso ricomprese;
- VISTA** la Delibera n. 347 del 08/07/2022 avente ad oggetto *“Sistema aziendale di deleghe e conseguente individuazione delle competenze nell'adozione degli atti amministrativi”* con la quale, tra l'altro, sono state individuate le competenze nell'adozione degli atti amministrativi;
- la Delibera n. 329 del 15/03/2024 avente ad oggetto *“Sistema aziendale di deleghe e conseguente individuazione delle competenze nell'adozione degli atti amministrativi - integrazione della deliberazione n. 347 del 08/07/2022”*;
- VISTO** il d.lgs. 36 del 31 marzo 2023 *“Codice dei contratti pubblici”* s.m.i.;
- PREMESSO CHE** la ASL Roma 1 da diversi anni è impegnata in progetti e processi di Ricerca&Sviluppo e Internazionalizzazione, tra cui i progetti europei *“CIRCE-JA”*, un'Azione Congiunta finanziata dall'Unione Europea nell'ambito del programma EU4Health per l'implementazione di Buone Pratiche in Cure Primarie e nell'assistenza territoriale a livello locale, *“COMFORTage”*, un Horizon 2020 finanziato dall'Unione Europea e supportato da Innovative UK per lo sviluppo di modelli sanitari olistici per avanzare nella ricerca, prevenzione e intervento personalizzato per la demenza e la fragilità, promuovendo la salute fisica e mentale degli individui e il progetto *“DARE”* (DigitAl lifelong pRevEntion), iniziativa finanziata dal Ministero dell'Università e della Ricerca per l'applicazione di strumenti innovativi di natura digitale e lo sviluppo e la realizzazione della *“prevenzione digitale”*, al fine di utilizzare i dati sanitari per definire, monitorare e persino prevedere l'efficacia delle soluzioni sanitarie disponibili;
- I servizi di cui sopra comprendono tutta una serie di attività volte al raggiungimento dello sviluppo della prevenzione digitale, al fine di utilizzare i dati sanitari per definire, monitorare

e persino prevedere l'efficacia delle soluzioni sanitarie disponibili a beneficio della promozione della salute e della prevenzione, con la prospettiva di accompagnare il cittadino in ogni fase della vita;

la Asl Roma 1 ha pertanto la necessità di affidare il servizio di consulenza e supporto al Management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti europei "CIRCE-JA" e "COMFORTAGE" e al progetto "DARE";

TENUTO CONTO

che l'art. 50, comma 1 lett. b) del citato D. Lgs. 36/2023 prevede "l'affidamento diretto per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 140.000 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante";

che agli affidamenti diretti si applicano i principi generali di cui agli artt. da 1 a 11 del d.lgs. 36/2023 ed in particolare i principi del risultato, della fiducia e dell'accesso al mercato;

che inoltre, si deve tenere conto del divieto di aggravamento del procedimento sancito dall'art. 1, comma 2, della L. 241/1990, richiamata dall'art. 12 del d.lgs. 36/2023;

del Vademecum ANAC per gli affidamenti diretti, in cui è ribadito che per tali affidamenti non è necessario il ricorso all'effettuazione di preventive indagini di mercato e non è necessaria l'acquisizione di una pluralità di preventivi;

CONSIDERATO CHE

pertanto, per quanto sopra richiamato, si ritiene opportuno attivare un "ordine diretto", ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D. Lgs. 36/2023, tramite il portale www.acquistiinretepa.it, alla società UNeed.IT S.r.l. per servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE" della ASL ROMA 1, per 24 mesi - Spesa complessiva: € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 IVA inclusa (All. 1);

all'O.E. Uneed.IT S.r.l. non è mai stato affidato, in precedenza, il servizio in oggetto;

Il suddetto operatore, peraltro, risulta in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali anche in termini di efficienza, efficacia ed affidabilità, così come risulta dall'offerta economica allegata;

l'offerta della società UNeed.IT S.r.l., risulta economicamente e tecnicamente congrua (All.2);

ALTRESI' CHE

il contratto si concluderà a tutti gli effetti attraverso piattaforma Mepa, previa verifica della sussistenza in capo all'esecutore dei requisiti richiesti e il pagamento dell'imposta di bollo;

che la richiesta di CIG per procedure assoggettate al decreto legislativo n. 36/2023, pubblicate a partire dal 01/01/2024, avviene attraverso le piattaforme di approvvigionamento digitale certificate mediante interoperabilità con i servizi erogati dalla PCP attraverso la Piattaforma Digitale Nazionale Dati (PDND);

RICHIAMATA

la delibera ANAC n. 582 del 13 dicembre 2023 avente ad oggetto Adozione comunicato relativo all'avvio del processo di digitalizzazione nella quale è previsto l'utilizzo dell'interfaccia

web della Piattaforma contratti pubblici per l'acquisizione di CIG per adesione ad accordi quadro e convenzioni i cui bandi siano stati pubblicati entro il 31/12/2023 con o senza successivo confronto competitivo;

DATO ATTO

quindi che il Codice Identificativo di Gara (CIG) verrà acquisito mediante la PCP, successivamente al perfezionamento del presente atto, tramite portale telematico Mepa;

VISTA

la Delibera n. 709 del 12/06/2024 avente ad oggetto "Adozione del Regolamento per la ripartizione degli incentivi alle funzioni tecniche, di cui all'art. 45 del D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 Codice dei Contratti Pubblici";

ATTESO

che, in applicazione delle percentuali e delle quote di ripartizione previste nel Regolamento, l'importo per gli incentivi future funzioni tecniche, è pari ad € 1.304,90 (di cui € 260,98 quale quota del 20% per Fondo innovazione) da imputare sul CE "516040605 – accantonamenti incentivi funzioni tecniche art.113 D.Lgs. n. 50/2016" sul Bilancio 2025, così ripartito:

Programmazione spesa per investimenti		Economia	5%
Responsabile Unico del Progetto(RUP)	-	Economia	60%
Collaborazione all'attività del RUP	33,95		40%
	33,95		
Progettazione			15%
Responsabile Unico del Progetto(RUP)	-	Economia	70%
Collaborazione all'attività del RUP	76,38		30%
	76,38		
Affidamento			20%
Responsabile Unico del Progetto(RUP)	-	Economia	50%
Collaborazione all'attività del RUP	50,92		15%
Predisposizione dei documenti di gara	118,82		35%
	169,74		
Esecuzione			60%
Responsabile Unico del Progetto(RUP)	-	Economia	25%
Collaborazione all'attività del RUP	101,85		10%
Direttore dell'esecuzione(DEC)	407,38		40%
Collaborazione all'attività del DEC	101,85		10%
Verifica di conformità o regolare esecuzione	152,77		15%
	763,85		
Totale quota accantonata per incentivazione funzioni tecniche	1.043,92		
Totale quota accantonata per fondo innovazione	260,98		
Totale accantonamento	1.304,90		

RITENUTO

di contabilizzare, al netto degli incentivi, l'importo derivante dal presente provvedimento di € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 iva inclusa sul CE. n. 502020106 "Servizi di Assistenza informatica" come da prospetto sotto riportato:

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2025

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2026

di indicare come Responsabile del Procedimento il Dott. Andrea Barbara, Dirigente Medico afferente alla UOC Gestione Flussi Informativi Sanitari E Analisi Processi Assistenziali per Direzione Sanitaria Aziendale, come Assistente al RUP la D.ssa Serena Sbriglio della UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione e come DEC il Dott. Giorgio Filippi, della

UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione, nei confronti dei quali non sussistono situazioni di conflitto di interesse ex art. 36 D.lgs n. 36/2023;

ATTESTATO CHE il presente provvedimento a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della Legge n. 20/1994 e successive modifiche nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art., 1, comma 1, della legge 241/1990 e successive modifiche ed integrazioni;

PROPONE

Per i motivi espressi in narrativa che s'intendono integralmente riportati:

di affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, alla società UNeed.IT Srl il servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE" per le esigenze della ASL Roma 1, per 24 mesi - Spesa complessiva: € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 IVA inclusa;

di contabilizzare l'importo derivante dal presente provvedimento, al netto degli incentivi alle funzioni tecniche, pari ad € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 iva inclusa sul CE. n. 502020106 "Servizi di Assistenza informatica":

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2025

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2026

di contabilizzare altresì l'importo di € 1.304,90 quale quota incentivi ex art.45, comma 3, sul CE "516040605 accantonamenti incentivi funzioni tecniche art.113 D.Lgs. n. 50/2016" sul Bilancio 2025 da liquidarsi successivamente con apposito provvedimento;

di indicare come Responsabile del Procedimento il Dott. Andrea Barbara, Dirigente Medico afferente alla UOC Gestione Flussi Informativi Sanitari E Analisi Processi Assistenziali per Direzione Sanitaria Aziendale, come Assistente al RUP la D.ssa Serena Sbriglio della UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione; di indicare come DEC il Dott. Giorgio Filippi, della UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione, nei confronti dei quali non sussistono situazioni di conflitto di interesse ex art. 36 D.lgs n. 36/2023;

di delegare il Dott. Massimiliano Coltellacci alla stipula dell'Ordine diretto Mepa;

di incaricare il Dirigente proponente, ad avvenuta adozione della presente delibera, di predisporre tutti gli atti conseguenti e necessari per dare avvio al contenuto di cui al presente provvedimento, ivi comprese le relative notifiche e/o comunicazioni all'Operatore Economico interessato;

di disporre che il presente atto venga pubblicato in versione integrale nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.06.2009 n. 69, nel rispetto comunque della normativa sulla protezione dei dati personali e autorizzare il competente servizio aziendale ad oscurare eventuali dati non necessari rispetto alla finalità di pubblicazione;

Il Responsabile del procedimento

Il Direttore Sostituto della U.O.C.
Sistemi e Tecnologie Informatiche
e di Comunicazione

Il Direttore
Dipartimento Tecnico Patrimoniale

Dott. Andrea Barbara

Dott. Massimiliano Coltellacci

Ing. Paola Brazzoduro

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

IN VIRTÙ dei poteri previsti:

- dall'art. 3 del D. Lgs. n. 502/1992 e ss.mm.ii;
- dall'art. 8 della L.R. n. 18/1994 e ss.mm.ii;

nonché delle funzioni e dei poteri conferitigli con Decreto del Presidente della Regione Lazio n. T00013 del 5 aprile 2023;

Letta la proposta di delibera sopra riportata presentata dal Dirigente Responsabile dell'Unità in frontespizio indicata;

PRESO ATTO che il Direttore della Struttura proponente il presente provvedimento, sottoscrivendolo, attesta che lo stesso, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo, utile e proficuo per il servizio pubblico ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 1 della Legge n. 20/1994 e successive modifiche nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, comma 1, della Legge 241/1990 e successive modifiche ed integrazioni;

ACQUISITI i pareri favorevoli del Direttore Amministrativo e del Direttore Sanitario riportati in frontespizio;

DELIBERA

di adottare la proposta di deliberazione avente per oggetto "Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, tramite mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (Mepa), finalizzato al servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE" della ASL ROMA 1, per 24 mesi - Fornitore: UNeed.IT Srl - Spesa complessiva: € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 IVA inclusa. + € 1.304,90 per accantonamento degli incentivi alle funzioni tecniche, di cui all'art. 45 del D. Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 Codice dei Contratti Pubblici" e conseguentemente, per i motivi e le valutazioni sopra riportate, che formano parte integrante del presente atto:

di affidare, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. 36/2023, alla società UNeed.IT Srl il servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE" per le esigenze della ASL Roma 1, per 24 mesi - Spesa complessiva: € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 IVA inclusa;

di contabilizzare l'importo derivante dal presente provvedimento, al netto degli incentivi alle funzioni tecniche, pari ad € 106.088,00 IVA esclusa, corrispondente ad € 129.427,36 iva inclusa sul CE. n. 502020106 "Servizi di Assistenza informatica":

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2025

€ 64.713,68 iva inclusa – Bilancio 2026

di contabilizzare altresì l'importo di € 1.304,90 quale quota incentivi ex art.45, comma 3, sul CE "516040605 accantonamenti incentivi funzioni tecniche art.113 D.Lgs. n. 50/2016" sul Bilancio 2025 da liquidarsi successivamente con apposito provvedimento;

di indicare come Responsabile del Procedimento il Dott. Andrea Barbara, Dirigente Medico afferente alla UOC Gestione Flussi Informativi Sanitari E Analisi Processi Assistenziali per Direzione Sanitaria Aziendale, come Assistente al RUP la D.ssa Serena Sbriglio della UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione; di indicare come DEC il Dott. Giorgio Filippi, della UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione, nei confronti dei quali non sussistono situazioni di conflitto di interesse ex art. 36 D.lgs n. 36/2023;

di delegare il Dott. Massimiliano Coltellacci alla stipula dell'Ordine diretto Mepa;

di incaricare il Dirigente proponente, ad avvenuta adozione della presente delibera, di predisporre tutti gli atti conseguenti e necessari per dare avvio al contenuto di cui al presente provvedimento, ivi comprese le relative notifiche e/o comunicazioni all'Operatore Economico interessato;

di disporre che il presente atto venga pubblicato in versione integrale nell'Albo Pretorio on line aziendale ai sensi dell'art. 32, comma 1, della legge 18.06.2009 n. 69, nel rispetto comunque della normativa sulla protezione dei dati personali e autorizzare il competente servizio aziendale ad oscurare eventuali dati non necessari rispetto alla finalità di pubblicazione;

Il Responsabile della struttura proponente provvederà all'attuazione della presente deliberazione curandone altresì la relativa trasmissione agli uffici/organi rispettivamente interessati.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dott. Giuseppe Quintavalle

Firmata digitalmente

Offerta Economica relativa a**Descrizione** AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO DI CONSULENZA E SUPPORTO AL MANAGEMENT AZIENDALE**RdO nr.** 4921490 PER LA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' INERENTI AI PROGETTI "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTAGE". ASL ROMA 1**Numero lotto** 0**Amministrazione titolare del procedimento**

Ente acquirente	ASL ROMA 1		
Ufficio	Asl Roma 1 - UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione		
Codice fiscale	13664791004	Codice univoco ufficio	6BMH4D
Indirizzo sede	Borgo santo spirito 3		
Città	Roma		
Recapito telefonico	+39		
Email			
Punto ordinante			

Concorrente**Forma di partecipazione**

Singolo operatore economico

Ragione sociale/Denominazione

UNEED.IT

Partita IVA

15622701009

Tipologia societaria

Società a responsabilità limitata (SRL)

Oggetto dell'Offerta**Formulazione dell'Offerta Economica =** Valore economico (Euro)

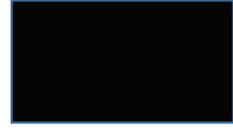
Nome	Valore
Valore offerto	106088,00

Il Concorrente, nell'accettare tutte le condizioni specificate nella documentazione del procedimento, altresì dichiara:

- che la presente offerta è irrevocabile ed impegnativa sino al termine di conclusione del procedimento, così come previsto nella lex specialis;
- che la presente offerta non vincolerà in alcun modo la Stazione Appaltante/Ente Committente;
- di aver preso visione ed incondizionata accettazione delle clausole e condizioni riportate nel Capitolato Tecnico e nella documentazione di Gara, nonché di quanto contenuto nel Capitolato d'oneri/Disciplinare di gara e, comunque, di aver preso cognizione di tutte le circostanze generali e speciali che possono interessare l'esecuzione di tutte le prestazioni oggetto del Contratto e che di tali circostanze ha tenuto conto nella determinazione dei prezzi richiesti e offerti, ritenuti remunerativi;
- di non eccepire, durante l'esecuzione del Contratto, la mancata conoscenza di condizioni o la sopravvenienza di elementi non valutati o non considerati, salvo che tali elementi si configurino come cause di forza maggiore contemplate dal codice civile e non escluse da altre norme di legge e/o dalla documentazione di gara;
- che i prezzi/sconti offerti sono omnicomprensivi di quanto previsto negli atti di gara;
- che i termini stabiliti nel Contratto e/o nel Capitolato Tecnico relativi ai tempi di esecuzione delle prestazioni sono da considerarsi a tutti gli effetti termini essenziali ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1457 cod. civ.;
- che il Capitolato Tecnico, così come gli altri atti di gara, ivi compreso quanto stabilito relativamente alle modalità di esecuzione contrattuali, costituiranno parte integrante e sostanziale del contratto che verrà stipulato con la stazione appaltante/ente committente.

ATTENZIONE: QUESTO DOCUMENTO NON HA VALORE SE PRIVO DELLA SOTTOSCRIZIONE A MEZZO FIRMA DIGITALE

SISTEMI DI E-PROCUREMENT



**RISPONDEZZA DI UNEDIT AI REQUISITI TECNICI PER IL SERVIZIO DI
CONSULENZA E SUPPORTO AL MANAGEMENT AZIENDALE PER LA
REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' INERENTI AI PROGETTI "DARE", "CIRCE-JA"
E "COMFORTage".**

Dicembre 2024

Oggetto

Il presente documento ha l'obiettivo di descrivere le attività che UNEEDIT svolgerà per la consulenza e la rispondenza degli esperti proposti ai requisiti tecnici.

Background

La ASL Roma 1 da diversi anni è impegnata in progetti e processi di Ricerca&Sviluppo e Internazionalizzazione. Tra questi ricordiamo i progetti europei "CIRCE-JA", un'Azione Congiunta finanziata dall'Unione Europea nell'ambito del programma EU4Health per l'implementazione di Buone Pratiche in Cure Primarie e nell'assistenza territoriale a livello locale, "COMFORTage", un Horizon 2020 finanziato dall'Unione Europea e supportato da Innovative UK per lo sviluppo di modelli sanitari olistici per avanzare nella ricerca, prevenzione e intervento personalizzato per la demenza e la fragilità, promuovendo la salute fisica e mentale degli individui e il progetto "DARE" (DigitAl lifelong pRevEntion), iniziativa finanziata dal Ministero dell'Università e della Ricerca per l'applicazione di strumenti innovativi di natura digitale e lo sviluppo e la realizzazione della "prevenzione digitale", al fine di utilizzare i dati sanitari per definire, monitorare e persino prevedere l'efficacia delle soluzioni sanitarie disponibili.

Attività svolte da UNEEDIT

UNEEDIT si propone di svolgere le attività di supporto alla gestione dei progetti di cui sopra. Nello specifico UNEEDIT **per 24 mesi dalla firma del contratto** e in continua cooperazione con il referente indicato dalla ASL Roma1 (ASL nel seguito), svolgerà le seguenti attività:

- Definire e aggiornare continuamente un GANTT delle attività specifico per la ASL che includa: tempi, attività e risorse da mobilitare. Inoltre, garantirà promemoria tempestivi sulle attività da svolgere e sui prodotti/contributi da consegnare;
- Monitoraggio complessivo delle attività del progetto e, in particolare, di quelle specifiche della ASL;
- Gestione delle comunicazioni interne al progetto e report bi-settimanale dello status del progetto al/ai referente/i della ASL;
- Supporto alla produzione dei prodotti/contributi del progetto della ASL. Questa attività include (i) l'informazione tempestiva sulle attività da svolgere (ii) il supporto ai referenti della ASL nell'organizzazione e lo svolgimento delle attività (iii) supporto nella redazione della reportistica. Rimane inteso che le attività tecnico/sanitarie restano in capo alla ASL;

- Supporto alla rendicontazione delle attività di progetto inclusa la produzione dei relativi report/rendiconti in base alle regole del programma di finanziamento;
- Partecipazione alle riunioni interne della ASL relative ai sopramenzionati progetti europei e definizione di un punto elenco della attività da svolgere con eventuale aggiornamento del GANTT di cui al primo punto;
- Partecipazione alle teleconferenze/incontri dei progetti, incluso il supporto alla preparazione di eventuali contributi della ASL, compresi quelli di ricerca;
- Individuazione di criticità relative ai progetti e alla loro gestione, pronta comunicazione al referente della ASL e definizione di eventuali piani di recupero in caso di ritardi.

La squadra proposta da UNEEDIT

Il team che proponiamo è composto da:

Project Manager/Team Leader: Ing. [REDACTED] con un Dottorato di Ricerca in Trasporti ed infrastrutture. [REDACTED] ha 20 di esperienza nel campo dei trasporti.

- Ha collaborato a progetti co-finanziati dall'Unione Europea nel campo della ricerca e dell'innovazione fin dal 2006 avendo un'ottima conoscenza dei diversi meccanismi di finanziamento e rendicontazione dei progetti Europei.
- Ha ricoperto e ricopre posizioni di Team leader o PM in diversi progetti Nazionali e Internazionale.
- È madrelingua italiano e ha un'ottima conoscenza dell'inglese.
- Fin dal 2020 ha collaborato come esperto di Logistica con diverse Asl della Regione Lazio acquisendo un'approfondita conoscenza delle Aziende Sanitarie Locali, dei loro meccanismi di funzionamento interno e delle loro esigenze.

Supporto al Project Manager: Dottor [REDACTED] laureato in Relazioni internazionali – Politica e governo internazionale. Ha 3 anni di esperienza nel campo delle politiche dei trasporti.

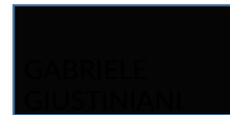
- Collabora a progetti co-finanziati dall'Unione Europea nel campo dell'innovazione dei trasporti, avendo un'ottima conoscenza dei diversi meccanismi di finanziamento e di rendicontazione dei progetti Europei.
- Ha svolto e tuttora svolge il ruolo di Analista politico e Analista dei trasporti in diversi progetti nazionali ed internazionali, contribuendo alla pianificazione e all'implementazione di strategie innovative.
- È madrelingua italiano e ha un'ottima conoscenza della lingua inglese.

- Ha già collaborato come esperto con l'ASL RM4, acquisendo una comprensione approfondita delle dinamiche tecniche e logistiche interne.

Supporto al Project Manager: Dottoressa [REDACTED] laureata in Studi Urbani e Geografia. Ha 4 anni di esperienza nel campo dei progetti europei e internazionali in materia di trasporti urbani e sanità locale.

- Collabora a progetti co-finanziati dall'Unione Europea nel campo dell'innovazione dei trasporti, avendo un'ottima conoscenza dei diversi meccanismi di finanziamento e di rendicontazione dei progetti Europei.
- Ha lavorato per la Commissione Europea, dimostrando competenze nella gestione di progetti co-finanziati dall'UE, produzione di report tecnici e policy briefing.
- Ha ricoperto ruoli chiave nella gestione di campagne di scienza partecipata e nell'organizzazione di Policy Labs con focus su mobilità sostenibile e innovazione urbana.
- È madrelingua italiana e ha un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Si allegano i CV dei tre esperti proposti.



Curriculum vitae

Cognome	
Nome	
Data di Nascita	
Nazionalità	

Istruzione:

Scuola, college e/o università frequentata	Laurea/certificate ottenuta	Data di Ottenimento
Università di Roma "La Sapienza"	Dottorato in Infrastrutture e Trasporti	11.2008 – 01.2011
Università di Roma "La Sapienza"	Laurea Vecchio Ordinamento in Ingegneria ambientale – indirizzo pianificazione urbana	10.1995 – 10.2004

Competenze linguistiche:

Lingua	Letto	Parlato	Scritto
Italiano	Madrelingua	Madrelingua	Madrelingua
Inglese	Eccellente	Eccellente	Eccellente
Francese	Basico	Basico	Basico

Collaborazioni in corso e appartenenza ad associazioni professionali:

Appartenenza ad associazioni professionali: Membro dell'ordine degli Ingegneri di Roma; Membro dell'Associazione Italiana degli Ingegneri dei Trasporti
Anni nell'azienda: 2
Datore di lavoro: UNeed.IT S.r.l.
Attuale posizione lavorativa: Direttore Commerciale ed Esperto di mobilità e logistica
Anni nell'azienda: 4

Esperienze lavorative

Dal 01/2020 – Presente

UNeed.IT S.r.l. (Italia)

Posizione: Direttore dello sviluppo commerciale e cofondatore della start-up specializzata in Mobilità Sostenibile, e-Mobility, sistemi di trasporto innovativi e attività di ricerca indirizzate agli scenari emergenti nel settore dei trasporti. (www.uneed-it.eu).

Dal 07/2020 – 12/2023

Azienda Sanitaria Locale Roma1 (Italia)

Posizione: Consulente sugli aspetti logistici. Le attività rilevanti svolte in questa posizione sono legate all'allestimento e alla gestione dei Drive In per l'effettuazione dei test di rilevamento del Covid-19 e dei centri adibiti alla somministrazione dei vaccini anti Covid-19. (<https://www.aslroma1.it/>).

Dal 10/2015 al 10/2019

Newave Italia Srl (Italia)

Posizione: Direttore tecnico. Il compito principale ha riguardato la gestione indirizzata al raggiungimento degli obiettivi di un gruppo di 30 collaboratori. Tra le attività svolte figurano la supervisione delle funzioni end-to-end del reparto, comprese le iniziative strategiche, le attività di assemblaggio e produzione e la formazione e lo sviluppo del personale dell'area operativa, con particolare attenzione al miglioramento dell'efficacia e dell'efficienza organizzativa. (<https://www.newaveitalia.it>).

Dal 01/2005 al 12/2014

I.T. Ingegneria dei Trasporti S.r.l. (Italia)

Posizione: Consulente **specialista dei trasporti** in progetti nazionali e internazionali.

Dal 10/2004 al 09/2015

Research Centre for Transport and Logistics – Università di Roma “La Sapienza” (Italia)

Posizione: Consulente **specialista dei trasporti** in progetti nazionali e internazionali.

Paesi di esperienza lavorativa:

Paesi Membri dell'Unione Europea, Burkina Faso, Mali, Tanzania, Bielorussia, Brasile, India, Pakistan.

Esperienza professionale

Periodo	Luogo	Posizione	Descrizione
04/2024-11/2024	Albania	Team leader	<p>Gestione del traffico, dei trasporti e dei visitatori - Studio e piano per il sito di Butrinto, Patrimonio dell'Umanità, compreso il Parco Nazionale di Butrinto nel suo complesso</p> <p>Il progetto mira a creare un piano di gestione del traffico, dei trasporti e dei visitatori per il sito del patrimonio mondiale e parco nazionale di Butrinto, studiando le condizioni attuali e proponendo azioni di gestione per accogliere l'aumento dei visitatori e gli impatti del cambiamento climatico, proteggendo al contempo il sito.</p>
10/2023-10/2024	Libano	Esperto dei trasporti	<p>Promozione di servizi di trasporto verdi certificati in Libano</p> <p>Il progetto dell'UNDP Libano mira a ridurre le emissioni di gas a effetto serra nel sistema di trasporto libanese attraverso l'implementazione di pratiche sostenibili, tra cui l'introduzione di flotte elettriche, la promozione di trasporti eco-compatibili e lo sviluppo di una strategia nazionale per la mobilità elettrica, con particolare attenzione alla creazione di linee guida e studi di fattibilità per la certificazione di Green Public Transport Service (GPTS) e Green Fleet Management (GFM).</p>
09/2023-09/2025	L'Aquila	Esperto dei trasporti	<p>Piano Generale del Traffico Urbano del Comune dell'Aquila</p> <p>Il Piano Generale del Traffico Urbano (PGTU) del Comune dell'Aquila, in Italia, allineato al Piano Urbano della Mobilità Sostenibile (PUMS), si concentra sul coordinamento delle misure a breve e medio termine per il trasporto pubblico urbano e metropolitano, la mobilità pedonale, la classificazione della rete stradale, le zone designate, le infrastrutture per la mobilità ciclistica, la mobilità innovativa, le iniziative per la sicurezza stradale e la logistica urbana.</p>
03/2023-12/2023	Vietnam	Team leader	<p>Consulenza a supporto della progettazione di modalità di gestione per il sistema di condivisione di biciclette e scooter elettrici nella città di Hue</p> <p>L'obiettivo di questo incarico è proporre modelli operativi appropriati per la città di Hue, comprese le raccomandazioni politiche e istituzionali basate sulla revisione delle esperienze internazionali di pianificazione, creazione e gestione del sistema di bike, e-bike e scooter sharing, per fornire le lezioni apprese e la valutazione dei progetti pilota di e-bike sharing in corso di attuazione.</p>
07/2023-08/2024	Paesi COMESA	Esperto dei trasporti	<p>Studio sullo stato dei trasporti e della logistica in COMESA - Effetti sul commercio intraregionale</p> <p>Lo studio si propone di mappare e determinare lo stato di avanzamento dei trasporti e della logistica nella regione COMESA, compresa la valutazione dei quadri normativi e degli strumenti per i trasporti e la logistica, nonché degli ostacoli e degli effetti del commercio e della logistica sul commercio (sia all'interno che all'esterno della COMESA) nella regione.</p>

08/2023-10/2023	Moldova	Esperto di mobilità elettrica	<p>Riabilitazione delle strade moldave v - studio di fattibilità - percorso per la transizione dei veicoli elettrici fino al 2050 in Moldavia</p> <p>Il progetto prevede che la EBRD fornisca potenzialmente finanziamenti alla Repubblica di Moldova per la riabilitazione e l'ampliamento della circonvallazione M2 di Chisinau e la riabilitazione del tratto stradale M1 Chisinau-Leuseni. Il progetto fa parte del Piano d'azione per gli investimenti TEN-T del Partenariato orientale, che mira a migliorare la connettività della Moldavia nell'ambito della Rete transeuropea dei trasporti. Il progetto sostiene gli sforzi del governo per mantenere la qualità delle strade per la crescita economica e l'integrazione regionale.</p>
05/2023-03/2024	Paesi multipli	Esperto dei trasporti	<p>Sostegno e sviluppo dei servizi ferroviari pendolari e regionali Attività del gruppo di lavoro UIC</p> <p>L'obiettivo principale del progetto è quello di sostenere le attività del settore CRTS nell'ambito del Dipartimento passeggeri dell'UIC al fine di creare un rapporto sullo stato dell'arte dei servizi ferroviari pendolari e regionali e sulle nuove tendenze, nonché un piano di settore per il periodo 2024-2026.</p>
05/2023-07/2024	Belize	Team leader	<p>Specialista della formazione: Valutazione dei bisogni e sviluppo di programmi di formazione sul trasporto urbano a basse emissioni di carbonio e sui veicoli elettrici</p> <p>Il progetto mira a sviluppare un sistema di trasporto sostenibile per ridurre le emissioni, coinvolgendo i responsabili politici, le agenzie e il settore privato nella promozione della mobilità elettrica, dello sviluppo delle competenze e dell'integrazione dei trasporti a basse emissioni di carbonio.</p>
10/2023-09/2026	Unione Europea	Team leader/Esperto di micromobilità	<p>Prodotti innovativi per la micromobilità sostenibile</p> <p>Il progetto mira a superare gli ostacoli all'adozione dei veicoli a motore, affrontando le sfide legate alla sicurezza, all'integrazione, alla regolamentazione e alla ricarica. Sviluppa veicoli elettrici ecologici, integrati con il trasporto pubblico, e sistemi di alimentazione innovativi per un uso efficiente delle strade. I progetti pilota a Madeira e Palermo testeranno gli e-scooter condivisi per i turisti e le biciclette elettriche per la logistica urbana, utilizzando indicatori chiave di prestazione (KPI) per mettere a punto i risultati del progetto.</p>
04/2022-07/2024	Civitavecchia	Team leader	<p>Servizio di revisione delle attività delle strutture territoriali attraverso la realizzazione di un progetto di riorganizzazione ed ottimizzazione degli spazi aziendali e supporto alla gestione della mobilità, ottimizzazione del servizio vaccinale e gestione dei magazzini e farmacie</p> <p>L'area della ASL Roma 4 si estende su un territorio di circa 1.317 km² e comprende 28 Comuni con una popolazione di circa 320.000 abitanti e una densità media di 246 abitanti/km². Il territorio si estende su un arco di oltre 160 km, partendo da Nord-Est, ai confini con Roma, fino a Ovest, ai margini costieri della provincia di Viterbo, ed è suddiviso in 4 Distretti:</p> <p>Il territorio della ASL è relativamente poco popolato, per cui l'utilizzo ottimale degli spazi disponibili è fondamentale per garantire servizi adeguati ai cittadini.</p>

Nel corso dei due progetti precedenti relativi al ‘Servizio di revisione delle attività delle strutture territoriali attraverso la realizzazione di un progetto di riorganizzazione ed ottimizzazione degli spazi aziendali’ e al ‘servizio di supporto alla gestione della mobilità’ dei dipendenti, ottimizzazione del servizio vaccinale e gestione dei magazzini e farmacie’ UNEEDIT e la ASL Roma 4 hanno elaborato misure volte a riorganizzare i distretti della ASL Roma 4, sia da un punto di vista degli spazi che di distribuzione dei servizi nelle strutture territoriali, e hanno prodotto e pubblicato il Piano Spostamenti Casa-Lavoro con l’obiettivo di migliorare le condizioni di mobilità dei dipendenti con un focus sulla mobilità sostenibile e la riduzione delle emissioni inquinanti.

In particolare, nel corso della Consulenza sono state affrontate le seguenti tematiche:

- Mappatura e analisi degli spazi e dei servizi delle strutture non ospedaliere dei 4 Distretti della Asl Roma 4.
- Proposta di riorganizzazione degli spazi e dei servizi offerti dalle strutture territoriali del Distretto 1.
- Proposta di riorganizzazione e dell’ottimizzazione degli spazi e dei servizi presso la Casa della Comunità di Fiano Romano.
- Riorganizzazione dei servizi vaccinali del Distretto 4.
- Redazione del Piano Spostamenti Casa-Lavoro (PSCL).
- Bozza di accordo con CSP.
- Supporto all’attuazione delle misure proposte nel PSCL (Servizio navetta e Car Pooling).
- Riorganizzazione farmacie e progetto di distribuzione dei farmaci a domicilio.
- Supporto alla redazione del capitolato tecnico per la gestione e l’informatizzazione dei processi di archiviazione.

UNEEDIT ha fornito numerose tipologie di servizi, includendo le seguenti attività:

- Definizione delle metodologie.
- Raccolta dati per la riorganizzazione degli spazi e dei servizi tramite sopralluoghi effettuati nelle strutture non ospedaliere della Asl Roma 4.
- Creazione di un database accessibile all’azienda.
- Analisi dei dati per avere un quadro dell’efficienza e dell’efficacia nell’utilizzo degli spazi in relazione ai servizi offerti con un dettaglio tale da fornire una valutazione sul livello di utilizzo per ogni singola stanza.
- Formulazione di proposte di riorganizzazione, in particolare per il Distretto 1 e la Casa della Comunità di Fiano Romano.
- Analisi del TPL tra la Casa della Comunità di Fiano Romano e il poliambulatorio di Capena.
- Analisi del quadro legale della Regione Lazio inerente ai centri vaccinali.
- Analisi delle prestazioni vaccinali degli ambulatori.

			<ul style="list-style-type: none"> • Raccolta e analisi dei dati per l'elaborazione del Piano Spostamenti Casa-Lavoro. • Elaborazione del PSCL. • Analisi tecniche per l'introduzione di un servizio navetta. • Analisi tecniche e indagini di mercato per attivazione servizio carpooling. • Analisi mirate per utilizzo di due navette per il trasporto a domicilio della NAD e dei farmaci alle farmacie comunali.
04/2022-05/2022	Olbia	Team leader	<p>Studio di fattibilità per la riorganizzazione del Porto di Olbia</p> <p>Il molo Isola Bianca del porto di Olbia è il principale "porto d'ingresso" marittimo della Sardegna per il traffico passeggeri. Con circa 3 milioni di passeggeri ogni anno e 6.000 movimenti al giorno, è uno dei principali scali interregionali del Mediterraneo (prima della crisi del trasporto marittimo sfiorava i 4 milioni di passeggeri all'anno). I flussi del porto sono stagionali e si concentrano principalmente nel periodo estivo, da giugno a settembre, rappresentando oltre il 75% dei movimenti annuali, con picchi di quasi 35.000 passeggeri/giorno nel mese di agosto.</p> <p>Il porto di Olbia serve l'intera costa nord-orientale della Sardegna (dalla Costa Smeralda a nord della città alle destinazioni più popolari a sud di Olbia), nonché la maggior parte dei flussi diretti verso il centro e il sud della regione, rendendolo strategicamente rilevante.</p> <p>Il progetto si propone di condurre uno studio di fattibilità per la riorganizzazione dei flussi veicolari all'interno e intorno al Porto di Olbia, l'ottimizzazione degli spazi esistenti, la progettazione di sistemi ITS e il miglioramento della mobilità da/per il porto.</p> <p>Attività svolte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Raccolta e analisi degli strumenti normativi e di pianificazione relativi al porto di Olbia e ai relativi aspetti urbanistici e di trasporto. 2. Analisi delle attuali procedure di gestione del porto e delle criticità ricorrenti, e individuazione di soluzioni per migliorare la funzionalità e la redditività del porto. 3. Progetti preliminari relativi agli aspetti chiave della riorganizzazione del porto: <ol style="list-style-type: none"> a) Riorganizzazione dei flussi veicolari che interessano il porto e relative procedure di gestione. b) Progettazione della riorganizzazione della viabilità del porto che, oltre a ottimizzare gli spazi esistenti, individui percorsi chiari e protetti per gli utenti vulnerabili (pedoni, ciclisti, persone con disabilità, ecc.). c) Progettazione di sistemi ITS e, in generale, di strumenti informatici necessari a garantire una comunicazione/organizzazione efficiente tra tutti i soggetti coinvolti nella gestione del Porto, nonché una comunicazione tempestiva e chiara agli utenti del Porto. d) Progettazione di soluzioni innovative per il miglioramento della mobilità all'interno/da/verso il Porto, quali car sharing, bike sharing, car-pooling e mobilità elettrica. 4. Stima dei costi per l'attuazione di tutti gli interventi individuati.

04/2022-03/2023	Civitavecchia	Team leader	<p>Riprogettazione della struttura aziendale della ASL Roma 4</p> <p>L'area della ASL Roma 4 si estende su un territorio di circa 1.317 km² e comprende 28 Comuni con una popolazione di circa 320.000 abitanti e una densità media di 246 abitanti/km². Il territorio si estende su un arco di oltre 160 km, partendo da Nord-Est, ai confini con Roma, fino a Ovest, ai margini costieri della provincia di Viterbo, ed è suddiviso in 4 Distretti:</p> <p>Il territorio della ASL è relativamente poco popolato, per cui l'utilizzo ottimale degli spazi disponibili è fondamentale per garantire servizi adeguati ai cittadini.</p> <p>L'obiettivo del progetto è fornire alla ASL assistenza tecnica sulle pratiche logistiche e ambientali per riorganizzare e ottimizzare le strutture dell'ente, al fine di: (i) garantire la massima funzionalità dei servizi integrandoli e minimizzando l'uso degli spazi; (ii) riorganizzare gli spazi fisici in funzione delle diverse funzioni individuate.</p> <p>Le azioni svolte comprendono la raccolta preliminare dei dati e la definizione della metodologia, la mappatura dei servizi, la progettazione e realizzazione del progetto e l'analisi dell'accessibilità.</p>
04/2022-10/2022	Pakistan	Esperto di mobilità elettrica	<p>Preparazione di progetti di sviluppo urbano</p> <p>L'obiettivo generale di questo incarico è fornire assistenza tecnica al Punjab Intermediate Cities Improvement Investment Project (PICIP). Il progetto prevede la realizzazione di una flotta pilota dimostrativa di veicoli elettrici a tre ruote nella città di Sialkot, incorporando i temi della multimodalità, del cambiamento climatico, dell'inclusione sociale (mirata alle donne passeggere e ai gruppi vulnerabili), della tecnologia e dell'integrazione regionale. Per garantire il massimo grado di coinvolgimento del settore privato nell'acquisto e nella proprietà della flotta di veicoli elettrici, verrà esplorato e sviluppato un modello di partenariato pubblico-privato (PPP).</p> <p>Gli obiettivi specifici dell'incarico sono:</p> <p>(i) supervisionare l'acquisto dei veicoli elettrici; (ii) rivedere le specifiche tecniche dei veicoli elettrici; (iii) sostenere i programmi di formazione dei conducenti e di manutenzione; (iv) definire il piano operativo e commerciale.</p>
01/2022 – 05/2022	Mali & Burkina Faso	Esperto di mobilità elettrica	<p>Studio sullo sviluppo della mobilità elettrica nelle città del Sahel (Banca Mondiale)</p> <p>Gli obiettivi di questo incarico sono:</p> <p>(i) analizzare le questioni trasversali relative alla transizione verso la mobilità elettrica, in particolare la partecipazione del settore privato, le implicazioni fiscali, l'economia politica e la creazione di posti di lavoro; e (ii) consigliare la Banca Mondiale sullo sviluppo di un design dettagliato per progetti pilota selezionati su veicoli elettrici a 2/3 ruote a Bamako e Bobo-Dioulasso.</p> <p>Le attività saranno relative a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Preparazione di note tecniche su quattro questioni trasversali relative alla transizione verso la mobilità elettrica (anche in sharing) per il Mali e il Burkina Faso, vale a dire: Partecipazione del settore privato, Implicazioni fiscali, Economia politica, Potenziale di creazione di posti di lavoro.

			- Sviluppo di opzioni per un disegno dettagliato per rendere operativi alcuni dei progetti pilota identificati nella prima fase dello studio. Le opzioni di progettazione dettagliata includono: Descrizione del progetto pilota, spiegazione di ciò che il pilota dovrebbe dimostrare o misurare e perché, mappatura degli stakeholder, piano operativo, piano di approvvigionamento, piano finanziario, piano di monitoraggio e valutazione, piano di comunicazione e marketing.
01/2022 – 10/2022	Kazakhstan	Esperto di mobilità elettrica	<p>Sviluppo dell'infrastruttura stradale per sostenere la diffusione dei veicoli elettrici in Kazakhstan (EBRD)</p> <p>L'obiettivo generale del progetto è quello di fornire al comitato stradale del Kazakhstan una strategia per preparare l'infrastruttura stradale per la prevista diffusione dei veicoli elettrici privati ed in sharing nei prossimi decenni.</p> <p>Il progetto inizia con un'analisi dello status quo da un punto di vista normativo e strategico. Questo pone le basi per la previsione dei futuri sviluppi del mercato dei veicoli elettrici e di eventuali penetrazioni della sharing economy in Kazakhstan, creando diversi scenari di diffusione che, nel migliore dei casi, porteranno a una flotta a zero emissioni nel paese entro il 2050.</p> <p>L'adeguamento delle infrastrutture stradali per consentire gli scenari EV descritti è uno degli obiettivi principali del progetto. Il progetto si conclude con la presentazione di una bozza di strategia per raggiungere la prontezza EV per quanto riguarda l'infrastruttura stradale. La preparazione della strategia sarà supportata da un'ampia comunicazione con gli stakeholder.</p> <p>Le attività svolte riguardano tutti gli ambiti del progetto, con un focus specifico sulla definizione delle infrastrutture di ricarica EV nei diversi scenari di roll out e sul contributo della micromobilità al roll out della mobilità elettrica nel Paese.</p>
09/2021 – 08/2025	Italia	Coordinatore dei demo	<p>Progetto LIFE 3H (Commissione Europea)</p> <p>L'obiettivo generale del progetto è quello di istituire, dimostrare e sfruttare 3 valli dell'idrogeno a partire dall'implementazione di autobus H2 puliti, agili e piccoli.</p> <p>I siti per l'allestimento delle HV sono: (i) La città storica di Terni (caratterizzata da strade strette), (ii) Porto di Civitavecchia (con un milione di turisti all'anno e un porto storico), (iii) l'Altopiano delle Rocche (con stazioni sciistiche e parte del Parco Regionale Sirente Velino). In queste zone le uniche soluzioni di mobilità che non hanno emissioni e proteggono le aree umane, edilizie e naturali sono i piccoli autobus H2.</p> <p>Le attività svolte sono relative a: - Coordinamento di tutte le attività UNeed.IT all'interno del progetto. - Analisi comparativa del ciclo di vita tra autobus, e-Bus e H-Bus - Valutazione dell'impatto (compresi gli aspetti finanziari e ambientali) della transizione dai carburanti tradizionali all'idrogeno – Valutazione della legislazione, delle politiche, dei regolamenti esistenti e delle barriere alla transizione.</p>
03/2021 – 03/2024	Unione Europea	Coordinatore dei dimostrativi	Progetto Leonardo (Commissione Europea)

			<p>Gli obiettivi di LEONARDO sono di sviluppare un nuovo veicolo micro-elettrico basato sulla fusione intelligente dei concetti di monoruota e monopattino e di fare un'ampia attività di dimostrazione e ri-progettazione. Il veicolo elettrico sarà testato in un ambiente reale in 4 città europee: Roma, Eilat e altre 2 che saranno identificate con una gara.</p> <p>Le attività svolte mirano a definire il quadro normativo per l'introduzione del veicolo, a pianificare lo sviluppo di un servizio integrato (MaaS), a coordinare l'implementazione della dimostrazione di Roma con un massimo di 100 veicoli in sharing e a portare avanti la valutazione dell'impatto ambientale del veicolo Leonardo a breve e medio termine sulla mobilità e l'ambiente della città di Roma.</p>
07/2020 - presente	Roma	Manager logistico	<p>Allestimento e gestione di Drive In per il test Covi-19 e centri di vaccinazione contro il Covid 19 (ASL Roma 1)</p> <p>Le attività svolte sono relative a:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Progettazione, allestimento e gestione degli aspetti non medici del Drive In per il Test Covid 19 di: (i) Santa Maria della Pietà, (ii) Tor di Quinto, (iii) Casa della Salute Prati-Trionfale. Questi Drive In hanno una capacità totale di circa 3.000 test/giorno. - Attività di progettazione, allestimento e gestione degli aspetti non medici per la progettazione, allestimento e gestione dei siti vaccinali Covid 19, di: (i) Santa Maria delle Pietà, Padiglione 90, (ii) Casa della Salute-Prati-Trionfale, (iii) Casa della Salute-Nuova Regina Margherita, (iv) Parco della Musica - Centro vaccinale Auditorium (v) Centro vaccinale Porte di Roma, (vi) Centro vaccinale ACEA. Per una capacità totale di circa 6.000 vaccinazioni al giorno. - Coordinamento delle attività di vaccinazione a domicilio del Covid 19, con la consegna di circa 800 vaccinazioni a settimana a casa dei pazienti.
11/2020 - presente	Roma	Project manager	<p>Magazzini integrati (ASL Roma 1)</p> <p>Analisi dell'esistente, definizione delle necessità e impostazione delle nuove procedure e dei relativi strumenti informatici. Implementazione in tutti i magazzini delle soluzioni sviluppate.</p>
17/2020 – 11/2020	Roma	Project manager	<p>Sondaggio online su smart working e spostamenti casa-lavoro dei dipendenti (ASL Roma1)</p> <p>Progettazione, coordinamento dell'impostazione e della consegna del questionario on-line e coordinamento dell'analisi dei risultati.</p>
12/2017 - presente	Unione Europea	Supporto tecnico	<p>Progetto 3Emotion (Commissione Europea)</p> <p>Il progetto colma il divario tra gli attuali progetti dimostrativi di autobus a celle a combustibile e lo spiegamento su larga scala. Presenta il dispiegamento di 21 nuovi autobus a celle a combustibile e l'ulteriore utilizzo di 8 autobus esistenti con l'infrastruttura di rifornimento richiesta, che comporta un'espansione mirata della dimostrazione di autobus a celle a combustibile dell'UE.</p>

			Le attività svolte sono relative al supporto del coordinamento del progetto, alla valutazione dell'impatto ambientale delle diverse alternative e dell'integrazione degli autobus a celle a combustibile nell'ambiente urbano.
07/2017 - presente	Italia	Esperto di mobilità elettrica	<p>Progetto Life for Silver Coast (Commissione Europea)</p> <p>Il progetto mira alla progettazione, implementazione e dimostrazione di servizi MaaS (car-sharing, bike sharing, barche elettriche, e-bus) in città turistiche. Il progetto include l'analisi e la modellazione del traffico, la progettazione e l'implementazione di un sistema informativo per la gestione dei servizi (informazioni agli utenti finali, prenotazione dei servizi, gestione operativa).</p> <p>Attività svolte: Analisi della mobilità e piani di viaggio degli utenti. Valutazione di impatto trasportistico e ambientale dell'introduzione della mobilità condivisa elettrica in ambiente urbano; Ricerca sugli impatti della mobilità condivisa elettrica sulla sicurezza stradale. Valutazione d'impatto delle misure di politica dei trasporti.</p>
12/2020-presente	Roma	Esperto di mobilità urbana	<p>Analisi di mobilità a Roma (Roma Servizi per la Mobilità)</p> <p>Indagini sulle condizioni dei trasporti e della mobilità a Roma, tra cui: conteggio dei flussi di traffico, domanda e offerta di trasporto pubblico, domanda e offerta di parcheggi, indagini sulla società civile, consultazioni delle parti interessate, domanda e offerta di mobilità.</p> <p>Attività svolte: Supervisione delle indagini. Analisi dei dati. Valutazione d'impatto.</p>
10/2020 – 12/2020	Roma, Zanzibar	Esperto di mobilità urbana	<p>Analisi del contesto e completamento dello studio di fattibilità per il Michenzani Area Integrated Redevelopment Plan – MAIRP (ARS Progetti Spa)</p> <p>Analisi degli impatti di nuovi sviluppi urbani (creazione di un'area pedonale nel centro della città, con chiusura delle strade principali) sulle condizioni del traffico, e identificazione di soluzioni alternative di mobilità.</p> <p>Attività svolte: Analisi della pianificazione di nuovi sviluppi; Modellazione della rete stradale e simulazioni microscopiche del traffico; Analisi degli impatti sulla mobilità e sulle esternalità del trasporto; Identificazione di nuove soluzioni di mobilità; Redazione del Piano di mitigazione ambientale per le misure proposte.</p>
01/2015 – 11/2015	Unione Europea	Analista degli impatti ambientali e trasportistici	<p>Progetto Green Emotion (Commissione Europea)</p> <p>Green eMotion ha creato il quadro europeo per una diffusione di massa dell'elettromobilità in Europa. Green eMotion ha collegato 12 iniziative di elettromobilità regionali e nazionali in corso facendo leva sui risultati e confrontando i diversi approcci tecnologici per garantire che le migliori soluzioni prevalgano per il mercato unico dell'UE.</p> <p>Attività svolte: Analisi e valutazione degli impatti a lungo termine dell'introduzione della mobilità elettrica negli ambienti urbani; LCA dei veicoli elettrici.</p>
01/2014 – 07/2017	Bielorussia	Esperto di Sicurezza stradale	<p>Progetto Be-Safe (Commissione Europea)</p>

			Creazione di un master in sicurezza stradale nelle università bielorusse, compresa la formazione di ricercatori e studenti. Attività svolte: Progettazione di un master in sicurezza stradale, Analisi dei dati sugli incidenti stradali, Formazione.
01/2014 - 12/2015	Ascoli Piceno	Esperto di mobilità urbana	Piano Urbano della Mobilità Sostenibile di Ascoli Piceno (Comune di Ascoli Piceno) Definizione degli scenari futuri di mobilità urbana, pianificazione degli interventi di trasporto pubblico, analisi e modellazione del traffico. Attività svolte: Modellazione dei trasporti. Definizione di scenari futuri per la mobilità urbana; Impostazione di strumenti e metodologie di consultazione degli stakeholder (crowdsourcing, ecc.); Pianificazione di interventi di trasporto urbano; Analisi e modellazione del traffico; Identificazione e valutazione di soluzioni innovative di mobilità per l'ambiente urbano (MaaS). Valutazione dell'impatto delle misure di politica dei trasporti
09/2013 - 02/2014	Roma	Esperto di sicurezza stradale	Audit e Road Safety Inspections di strade e intersezioni per la città di Roma (Comune di Roma) Controlli e ispezioni di 45 km di strade e 8 intersezioni nella città di Roma. Attività svolte: Analisi dei dati sugli incidenti stradali, Audit e ispezioni sulla sicurezza stradale, Formazione. Progettazione preliminare di infrastrutture e valutazione dei costi
07/2013 - 11/2016	Regione Lazio	Esperto di trasporti e mobilità	Piano della Mobilità, dei Trasporti e della Logistica della Regione Lazio (Regione Lazio) Gestione delle attività relative alla pianificazione del trasporto pubblico, analisi e modellazione del traffico, definizione degli interventi, valutazione economica e analisi di fattibilità, pianificazione e progettazione degli interventi di trasporto urbano nelle città della regione Lazio. Attività svolte: Gestione delle attività relative alla pianificazione del trasporto pubblico; Analisi del traffico e modellazione dei trasporti; Definizione degli interventi, valutazione economica e analisi di fattibilità; Pianificazione e progettazione di interventi di trasporto urbano per le città della Regione Lazio; Individuazione e valutazione di impatto di soluzioni innovative di mobilità in ambito urbano (e-mobility, servizi di sharing, ecc.); Valutazione di impatto delle misure di policy-trasporti; Analisi multi scenario e multi criterio.
01/2011 - 11/2014	Unione Europea	Esperto di ciclabilità	Progetto Naviki (Commissione Europea) Il progetto Naviki ha implementato e ottimizzato una piattaforma internet europea per la navigazione, la comunicazione e la pianificazione nel campo del ciclismo. Ciclisti, turisti e finora automobilisti hanno la possibilità di scoprire le migliori piste ciclabili in tutta Europa attraverso facili richieste di routing per connessioni arbitrarie. Attività svolte: Gestione delle attività relative all'adattamento di Naviki all'Italia.
12/2010 - 12/2012	Regione Marche	Esperto di sicurezza stradale	Progetto per la creazione del Centro per la sicurezza stradale della Regione Marche (Regione Marche)

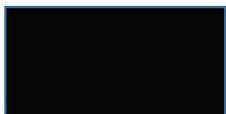
			<p>Progettazione e implementazione di processi di raccolta dati. Definizione di metodologie per la raccolta di dati sul traffico, caratteristiche stradali.</p> <p>Attività svolte: Analisi dei dati sugli incidenti stradali. Creazione di un database di incidenti stradali. Analisi costi-benefici degli interventi/politiche proposte a livello regionale. Formazione di tecnici e decisori della Regione Marche sulla sicurezza stradale. Preparazione di un abaco dei possibili interventi di sicurezza stradale adattati alle condizioni locali di Roma. Definizione di un processo di raccolta dati sugli incidenti stradali da applicare a livello regionale.</p>
01/2011 – 12/2011	Roma	Analista della sicurezza stradale	<p>Piano di sicurezza stradale del Comune di Roma (Roma Servizi per la Mobilità srl)</p> <p>Preparazione del Piano di Sicurezza Stradale di Roma, compresa l'analisi dei dati sugli incidenti stradali, l'identificazione dei fattori di rischio, la definizione degli obiettivi del Piano, la definizione degli interventi di sicurezza stradale. Formazione dei tecnici.</p> <p>Attività svolte: Analisi dei dati di incidentalità stradale. Definizione degli interventi da realizzare a Roma per la riduzione degli incidenti stradali. Impostazione del database degli incidenti stradali. Stima dei costi. Analisi costi-benefici degli interventi/politiche proposte a livello cittadino. Formazione di tecnici e decisori del comune di Roma sulla sicurezza stradale. Preparazione di un abaco di possibili interventi di sicurezza stradale adattati alle condizioni di Roma. Definizione di un processo di raccolta dati sugli incidenti stradali da applicare a livello comunale.</p>
06/2011 - 10/2012	Unione Europea	Esperto di sicurezza stradale	<p>Progetto SafeCycle (Commissione Europea)</p> <p>Analisi e valutazione dell'impatto dei sistemi di trasporto intelligenti sulla sicurezza dei ciclisti.</p> <p>Attività svolte: Analisi dei dati sugli incidenti stradali, Valutazione della sicurezza stradale.</p>
10/2010 - 12/2015	Italia	Esperto di sicurezza stradale	<p>Monitoraggio e assistenza tecnica/amministrativa per l'attuazione del piano nazionale di sicurezza stradale (Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti)</p> <p>Verifica dell'attuazione del Piano Nazionale della Sicurezza Stradale. Analisi della sicurezza stradale e azioni realizzate sul territorio nazionale. Aggiornamento del Piano Nazionale della Sicurezza Stradale.</p> <p>Attività svolte: Analisi della sicurezza stradale, Aggiornamento del Piano d'azione nazionale per la sicurezza stradale. Valutazione dell'impatto. Analisi multi-scenario e multi-criterio.</p>
12/2010 - 12/2013	Unione Europea	Team Leader delle attività italiane	<p>Progetto DaCoTa (Commissione Europea)</p> <p>Sviluppo del quadro dell'Unione Europea per la raccolta e l'analisi dei dati sulla sicurezza stradale.</p> <p>Attività svolte: (i) supportare lo sviluppo di linee guida europee per la gestione della sicurezza stradale; (ii) supportare la costruzione di una rete europea e di una metodologia comune per l'indagine approfondita sugli</p>

			incidenti; (iii) coordinare lo sviluppo dello strumento on-line per l'archiviazione e l'analisi dei dati approfonditi raccolti; (iv) coordinare il pilota italiano di indagine approfondita.
10/2009 - 03/2012	India, Brasile	Esperto di sicurezza stradale	Progetto SaferBraIn (Commissione Europea) Sviluppo del sistema informativo per la selezione degli interventi per la sicurezza degli utenti della strada vulnerabili. Analisi della sicurezza stradale in India e Brasile. Sviluppo di metodologie e strumenti per migliorare la sicurezza degli utenti vulnerabili della strada. Attività svolte: Analisi dei dati sugli incidenti stradali. Sviluppo di metodologie e strumenti per migliorare la sicurezza degli utenti vulnerabili della strada, Definizione e implementazione di una metodologia per valutare la trasferibilità degli interventi di sicurezza stradale.
04/2008 - 10/2009	Marocco, Algeria, Tunisia	Esperto di sicurezza stradale	Progetto ESTEEM (Commissione Europea) Definizione degli argomenti di ricerca sulla sicurezza dei trasporti nella regione del Maghreb. Ricerche e indagini sulla sicurezza dei trasporti nella regione del Maghreb. Linee guida per lo sviluppo della futura ricerca sulla sicurezza dei trasporti nella regione del Mediterraneo. Attività svolte: Analisi dei dati sugli incidenti stradali. Analisi della sicurezza stradale. Linee guida per il miglioramento della sicurezza stradale.
06/2007 - 12/2008	Regione Lazio	Analista dei trasporti	Studio per la verifica e la razionalizzazione dei servizi di trasporto pubblico della Regione Lazio (Agenzia Regionale per la Mobilità della Regione Lazio) Studio per la verifica e la razionalizzazione dei servizi di trasporto pubblico della Regione Lazio. Attività svolte: Modellazione dei trasporti. Analisi della domanda e dell'offerta di trasporto pubblico. Analisi delle problematiche economiche del trasporto pubblico. Analisi di fattibilità di interventi sui servizi di trasporto pubblico. Pianificazione e progettazione di interventi di trasporto urbano per le città della Regione Lazio. Valutazione di impatto. Analisi multi scenario e multi criterio.
10/2007 - 12/2007	Regione Lazio	Esperto di mobilità innovativa	Piano per l'"Infomobilità" della Regione Lazio (Agenzia Regionale per la Mobilità della Regione Lazio) Pianificazione dello sviluppo dei sistemi di trasporto intelligenti (ITS) nella Regione Lazio. Attività svolte: Pianificazione dello sviluppo degli ITS nella Regione Lazio. Definizione degli interventi per il futuro sviluppo ITS. Valutazione della fattibilità economica dello sviluppo ITS. Valutazione di impatto. Analisi multi-scenario e multi-criterio.
05/2007 - 10/2007	Italia	Esperto di mobilità	Studio per la verifica degli impatti sulla mobilità dovuti all'introduzione di un pedaggio sulla nuova autostrada Orte-Venezia (SILEC Spa) Studio per la verifica degli impatti sulla mobilità dovuti all'introduzione di un pedaggio sulla nuova autostrada Orte-Venezia.

			Attività svolte: Attività di analisi del traffico e modellazione dei trasporti - indagini sull'accettabilità del pagamento del pedaggio da parte degli utenti. Valutazione di impatto. Analisi multi scenario e multi criterio
4/2006 - 11/2011	Unione Europea	Coordinatore delle attività dimostrative di Roma	<p>Progetto CityMobil (Commissione Europea)</p> <p>CityMobil ha sviluppato e implementato soluzioni innovative per il trasporto urbano sostenibile gestito con e-bus senza conducente</p> <p>Attività svolte: Le attività di cui ero responsabile erano (i) Coordinamento delle attività della demo di Roma nell'ambito del progetto CityMobil;(ii) Coordinamento delle fasi di progettazione preliminare e finale della demo di Roma;(iii) Coordinamento della raccolta dati ex-ante per la valutazione della demo di Roma; (iv) Coordinamento delle attività di certificazione per la demo di Roma e punto di contatto per il Ministero dei Trasporti italiano (ente responsabile per la certificazione finale);(v) Partecipazione al panel che gestisce la Failure Mechanisms Effect and Criticalities Analysis (FMECA) sul CTS proposto per Roma;(vi) Coordinamento della prima fase di test del CTS (iniziata ad aprile 2010).</p>
1/2005 - 12/2008	Unione Europea	Coordinatore delle attività italiane	<p>Progetto SAFETYNET (Commissione Europea)</p> <p>Il principale risultato del progetto è stata la creazione dell'Osservatorio europeo della sicurezza stradale</p> <p>Attività svolte: Nell'ambito del progetto ho avuto il compito di coordinare le attività italiane: (i) Sostenuto la definizione di un set comune di variabili per l'indagine approfondita in Europa e coordinato la raccolta e l'analisi dei dati approfonditi e sul posto degli incidenti stradali in Italia. (ii) Coordinato lo sviluppo del DB per l'archiviazione, l'analisi e lo scambio dei dati di approfondimento raccolti in ambito SafetyNet. (iii) Sostenuto la definizione di raccomandazioni per indagini trasparenti e indipendenti sugli incidenti.</p>

Certificazione:

Io, il sottoscritto, certifico che al meglio delle mie conoscenze e convinzioni, questo CV descrive correttamente me stesso, le mie qualifiche e la mia esperienza. Sono consapevole che qualsiasi inesattezza intenzionale qui descritta può portare alla mia squalifica o al mio licenziamento, se assunto.



10/12/2024

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Pec

Nazionalità
Data di nascita



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

07/2021-Presente

UNEEDIT S.r.l.

Via Treviso, 31, 00161, Roma

La società si occupa di fornire servizi di consulenza nel settore della mobilità

Gestione di progetto, Analista politico, Analista dei trasporti, Stakeholder engagement

- Gestione e coordinamento di Programmi e/o Progetti finanziati da fondi nazionali, europei o internazionali
- Rendicontazione di progetto
- Monitoraggio di progetto
- Progettazione europea
- Definizione del budget
- Costruzione work packages e work plan
- Identificazione dei rischi e risk management
- Stakeholder engagement
- Cooperazione con banche e programmi di sviluppo
- Analisi politiche e geopolitiche
- Analisi di mobilità e logistica
- Definizione di strategie di mobilità
- Definizione e implementazione di sistemi di mobilità
- Analisi economiche e definizione di business plans
- Public speaking

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

09/2019-12/2021



• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Date (da – a)

• Nome e tipo di istituto di istruzione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Date (da – a)

Nome e tipo di istituto di istruzione

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

Corso di Laurea Magistrale in “Relazioni Internazionali – Politica e Governo Internazionale” presso la Libera Università Maria Ss. Assunta (LUMSA), con votazione 110/110 con lode

Scienze politiche e relazioni internazionali, economia, diritto internazionale, analisi geopolitica e sicurezza internazionale, politiche europee e governance

Laurea magistrale

Con tesi in geopolitica del Mediterraneo intitolata “Le politiche energetiche nel Mediterraneo Orientale”, relatore Pierferdinando Casini

01/2017-03/2018

Master Universitario di I Livello in “Food & Wine Business” presso l’Università LUISS Business School

Economia e gestione delle imprese, marketing, commercio internazionale e strategie di export, diritto agroalimentare e vitivinicolo

Master Universitario di I Livello

09/2012-09/2016

Laurea Triennale in “Lingue, Culture, Letterature e Traduzione” presso l’Università “La Sapienza”, con votazione 106/110

Lingue, Studio della letteratura, Storia Moderna e Contemporanea

Laurea Triennale

- Mediazione e negoziazione
- Comunicazione efficace
- Capacità di networking e di lavoro in partenariati complessi
- Lavoro in team
- Problem solving
- Gestione dei rischi
- Pensiero strategico
- Gestione delle risorse e del tempo
- Orientamento agli obiettivi
- Predisposizione ad operare in missioni all'estero

ITALIANO

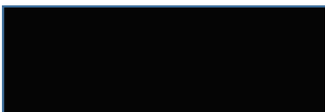
INGLESE

C1

C1

C1

RUSSO



- *Capacità di lettura* B1
- *Capacità di scrittura* B1
- Capacità di espressione orale B1

CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI

- Comunicare con altre persone grazie alla convivenza con altri studenti e lavoratori
- Lavorare in team in ambiente multiculturale, nell'azienda in cui lavoro 3 colleghi dipendenti su 5 sono stranieri (Tunisia, Olanda, Indonesia)
- Lavoro di squadra grazie a un'esperienza pluriennale nel mondo del calcio agonistico tra i 12 e i 19 anni
- Competenze relazionali grazie all'esperienza di Consigliere Comunale presso il Comune di Civitella Roveto

CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

- Coordinamento e gestione di progetti grazie all'attività lavorativa
- Amministrazione delle risorse e dei bilanci grazie all'attività lavorativa e all'esperienza di consigliere comunale
- Comunicazione e gestione dei rapporti istituzionali grazie all'esperienza di consigliere comunale
- Capacità di gestione di eventi e attività locali

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

- Ottima conoscenza del sistema operativo windows
- Ottima conoscenza del pacchetto office e dei programmi di uso comune

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

- Diploma da sommelier ottenuto presso l' AIS

PATENTE O PATENTI

- Patente B



ESPERIENZE LAVORATIVE

Maggio 2024-presente - Roma, Italia

Analista dei trasporti e delle politiche di mobilità - UNeed.IT

- Attività di consulenza e ricerca nel settore dei trasporti e della mobilità: collaborazione su aspetti tecnici e politici legati alla mobilità sostenibile, supporto alla gestione di progetti internazionali, redazione di analisi tecniche e strategiche.

Febbraio 2024-Maggio 2024 - Bruxelles, Belgio

Assistente facilitatore all'European Citizens' Panel sull'efficienza energetica - PARTICIP-ACTION

- Assistente facilitatore all'European Citizens' Panel sull'efficienza energetica: supporto ai facilitatori e ai partecipanti, redazione di follow-up reports, supporto alle sessioni principali organizzate da DG COMM e DG ENER.

Ottobre 2023-Febbraio 2024 - Bruxelles, Belgio

Tirocinante Blue Book - Directorate-General for Regional and Urban Policy (DG REGIO), European Commission

- Coordinazione della video-serie 'Stories from the Regions': ricerca di progetti finanziati dai fondi UE di coesione, identificazione di nuovi partner, gestione della documentazione legale.

Novembre 2022-Marzo 2023 - Milano, Italia

Coordinatore - Cittadini per l'Aria ONLUS

- Coordinazione della campagna di scienza partecipata 'Salviamo l'aria - NO2 NO Grazie!' sul territorio di Milano e aree limitrofe: networking con partner nei settori salute, qualità dell'aria e mobilità, redazione di bandi, monitoraggio del quadro politico locale, redazione di report, database e raccomandazioni di policies.

Febbraio 2022-Luglio 2022 - L'Aia, Paesi Bassi

Tirocinante Comunicazione e Ricerca - European Urban Knowledge Network (EUKN)

- Organizzazione di *Policy Labs* per le Presidenze al Consiglio dell'UE e UN-HABITAT sulla sostenibilità urbana: ricerca qualitativa e quantitativa di policies e dati, pianificazione degli eventi, redazione di follow-up reports.
- Supporto a CONEXUS (Horizon 2020): ricerca qualitativa e quantitative di policies e dati, mappatura e monitoraggio del contributo degli stakeholders interessati alle *deliverables* del progetto, redazione di case studies.

Agosto 2021-Settembre 2021 - Bruxelles, Belgio

Facilitatore all'Open Lab Brussels Summer School - Univer.City

- Preparazione della Summer School '*Exploring the potential of in-between spaces/places for promoting collaborative city-making*': preparazione del materiale di comunicazione, facilitazione dei workshop, redazione del report finale.
- Supporto all'associazione BrusselAVenir per un progetto sulla mobilità urbana sostenibile a Bruxelles: ricerca delle pratiche esistenti, policies e dati, facilitazione dei workshop.

Ottobre 2020-Giugno 2021 - Bruxelles, Belgio

Co-Ideatore di Workshop - Urban Knowledge Collective

- Co-ideazione del workshop 'Imagining Urban Publics' sull'urbanistica per l'invecchiamento: ricerca qualitativa e quantitativa di policies e dati, conduzione di interviste, gestione logistica e amministrativa.

FORMAZIONE

Settembre 2020-Settembre 2022 - Bruxelles, Belgio

Master of Science in Geography – Université Libre de Bruxelles + in Urban Studies – Vrije Universiteit Brussel

Diploma di doppia laurea.

Votazioni finali: *Mention grande distinction; Passed with great distinction.*

Tesi di ricerca: *Implications of virtual experiences on urban tourism in the aftermath of the COVID-19 pandemic: towards a sustainable approach.*

Settembre 2016-Novembre 2019 - Torino, Italia

Laurea triennale in Scienze internazionali, dello sviluppo e della cooperazione - Università degli Studi di Torino

Votazione finale: 110/110 *con lode.*

Erasmus+: BA in Social Sciences - Universität Mannheim, Mannheim, Germania, A.S. 2018-19.

Tirocinio: Training and Advanced Education Intern - United Nations Interregional Crime and Justice Research Institute (UNICRI), A.S. 2018-2019.

Tirocinio: Public Relations Intern - Casa degli Italiani, Barcellona, Spagna, A.S. 2017-18.

**AFFIDAMENTO DI UN SERVIZIO DI CONSULENZA E SUPPORTO AL MANAGEMENT AZIENDALE PER LA
REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' INERENTI AI PROGETTI "DARE", "CIRCE-JA" E "COMFORTage" .**

ASL ROMA 1.

OFFERTA ECONOMICA

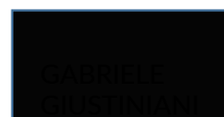
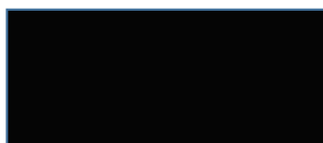
PREZZO TOTALE (IVA esclusa, in cifre, max 2 cifre decimali) € Ptot = (Q x Pu)

Il sottoscritto [REDACTED]

per la carica presso la sede legale sotto indicata, in qualità di Legale Rappresentante, della UNeed.IT S.r.l., con sede in Roma, Prov. RM, via Treviso, n. 31, CAP 00161, codice fiscale n. 15622701009 e partita IVA n. 15622701009, ai fini della partecipazione alla procedura di gara per l'affidamento in oggetto.

OFFRE

ID	DESCRIZIONE	QUANTITÀ COMPLESSIVE IN GIORNATE	PREZZO UNITARIO (IVA esclusa, in cifre, max 2 cifre decimali) €/GIORNATA (Pu)	PREZZO UNITARIO (IVA esclusa, in lettere, max 2 cifre decimali) €/GIORNATA (Pu)	PREZZO TOTALE (IVA esclusa, in cifre, max 2 cifre decimali) € Ptot = (Q x Pu)	PREZZO TOTALE (IVA esclusa, in lettere, max 2 cifre decimali) € Ptot = (Q x Pu)
1	Project Manager/ Team Leader	120	€ 400,00	Euro quattrocento/00	€ 48.000,00	Euro quarantottomila/00
2	Figure di supporto al PM	336	€ 158,00	Euro centocinquantotto/00	€ 53.088,00	Euro cinquanta tremila ottantotto /00
3	Costo di trasferta per partecipazione a riunioni				€ 5.000,00	Euro cinquemila/00
VALORE COMPLESSIVO DELL'OFFERTA					€ 106.088,00	Euro cento seimila ottantotto/00



DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE

UOC Sistemi e Tecnologie Informatiche e di Comunicazione

OGGETTO: dichiarazione congruità.

In riferimento all'offerta della Società UNeed.IT S.r.l, per il servizio di consulenza e supporto al management aziendale per la realizzazione delle attività inerenti ai progetti "DARE", "CIRCE-JA" e "COMFORTAGE" per le esigenze della ASL Roma I - per un importo di € 106.088,00 IVA esclusa, pari a € 129.427,36 IVA inclusa, si dichiara che la stessa risulta essere congrua sia dal punto di vista economico che tecnico.

*Il Responsabile Unico del Procedimento (RUP)
Dott. Andrea Barbara*