

Ufficio Lavori Pubblici

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Proposta n. 0202 1474/2021

Determina n. 655 del 31/12/2021

Oggetto: ACQUISTO, FORNITURA E POSA DI ZONE DI SOSTA PER LE BICICLETTE E DI STAZIONI DI RICARICA PER LA MICRO-MOBILITA ELETTRICA - DITTA PRADELLA SISTEMI S.R.L - CIG Z0C349B4EE - CUP G29J21015680004..

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

RICHIAMATE le deliberazioni di Giunta Comunale:

- n. 128 del 29/12/2021 “ATTO D'INDIRIZZO IN MERITO ALL'ACQUISTO, FORNITURA E POSA DI ZONE DI SOSTA PER LE BICICLETTE E DI STAZIONI DI RICARICA PER LA MICRO-MOBILITA ELETTRICA;
- n. 107 del 03/11/2021 “CONVENZIONE PER COMPARTECIPAZIONE DELLE SPESE PER LO SGOMBERO NEVE, REALIZZAZIONE STAZIONI DI RICARICA E-BIKE E GESTIONE DELLA CARTELLONISTICA SENTIERI LUNGO LE PISTE DA SCI FRA IL COMUNE DI VALTOURNENCHE E LA SOC. CERVINO S.P.A - APPROVAZIONE CONVENZIONE.

PREMESSO che, con deliberazione di Giunta Comunale n. 128 del 29/12/2021 l'Amministrazione ha espresso la volontà di acquistare:

- n. 4 colonnine di ricarica per e-bike dotate di alloggiamento DAE, DAE e telecontrollo al fine di poter monitorare in tempo reale il completo funzionamento delle stesse;
- n. 2 rastrelliere per supporto biciclette con idonei spinotti di ricarica;

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 (*Codice dei contratti pubblici*) e, in particolare:

- l'art. 30, comma 1, in materia di principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni;
- l'art. 32, comma 2, in materia di determinazione a contrarre nel caso di affidamento diretto;
- l'art. 36, comma 2, lett. a), che prevede, entro la soglia di quarantamila euro la facoltà di affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici, di forniture, servizi e lavori in amministrazione diretta;
- l'art. 37 in materia di aggregazioni e centralizzazione delle committenze;
- l'art. 40 in materia di obbligo di uso dei mezzi elettronici nello svolgimento delle procedure di

- aggiudicazione;
- l'art. 95 in materia di criteri di aggiudicazione dell'appalto;

VISTE le norme in materia di *spending review* che integrano la normativa in materia di appalti pubblici e, in particolare, tra le altre:

- l'art. 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296 e ss.mm.ii., che stabilisce “*Fermi restando gli obblighi e le facoltà previsti al comma 449 del presente articolo, le altre amministrazioni pubbliche di cui all'articolo 1 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitario sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi del medesimo articolo 328 ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure*”;
- l'art. 26, comma 3, della legge 23 dicembre 1999 n. 488 e ss.mm.ii., che stabilisce “*le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate ai sensi del comma 1, ovvero ne utilizzano i parametri di prezzo e qualità, come limiti massimi, per l'acquisto di beni e servizi comparabili oggetto delle stesse, anche utilizzando procedure telematiche per l'acquisizione di beni e servizi ai sensi del decreto del Presidente della Repubblica 4 aprile 2002, n. 101. La stipulazione di un contratto in violazione del presente comma è causa di responsabilità amministrativa. (...) Le disposizioni di cui al presente comma non si applicano ai comuni con popolazione fino a 1.000 abitanti e ai comuni montani con popolazione fino a 5.000 abitanti*”;

DATO ATTO che la Stazione Appaltante ha ottenuto la registrazione e l'accesso al mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) di Consip, che consentono di gestire la procedura di gara interamente online in ogni sua fase, fino all'aggiudicazione, e rappresentano un'importante opportunità per la razionalizzazione e la dematerializzazione del processo di acquisto, per la riduzione dei tempi, il contenimento dei costi e la trasparenza;

RILEVATO che:

- sul MEPA è stato individuato un operatore economico che progetta e produce delle colonnine di ricarica conformi a quanto stabilito con DGC n. 128 del 29/12/2021;
- sul MEPA sono stati individuati i prodotti in oggetto, nel bando “Beni/arredi”, in un progetto denominato “Progetto Cardioprotezione con totem di ricarica per eBike”, che per caratteristiche tecniche e condizioni economiche, risultano conformi alle esigenze dell'Amministrazione;
- si è pertanto proceduto alla predisposizione della bozza di ordine diretto di acquisto n. 6567125 in data 28/12/2021;
- sul MEPA la ditta Pradella Sistemi Srl con sede legale in Via Giuseppe Mazzini, 44, 24026 Cazzano Sant'Andrea (BG) – P.I. 04080740162, ha offerto per la fornitura e posa dell'apparecchiatura precedentemente citata ad un prezzo complessivo di € 48.678,00 (39.900,00 + Iva al 22%);
- I prodotti meglio specificati nell'allegato dell'ordine di acquisto sono coperti dai brevetti registrati all'**Ufficio Italiano Brevetti e Marchio** ai numeri 202016000055943, 202016000100428 ed 002712265-0001;

VERIFICATA la congruità dell'offerta e ritenuto legittimo e conveniente procedere all'affidamento diretto ai sensi l'art. 36, comma 2, lett. a) del Codice dei contratti in ragione della tipologia del servizio/fornitura in quanto, dato l'importo dell'affidamento, una diversa procedura contrasterebbe con i principi di semplificazione ed economicità, intesa quale uso ottimale delle risorse da impiegare nello svolgimento della selezione degli operatori, e di congruità dei propri atti rispetto allo scopo che si vuole perseguire, oltre a violare il principio di tempestività, derivante dall'esigenza di non dilatare senza necessità la durata del procedimento di selezione del contraente;

RICHIAMATE le linee guida n. 4 dell'ANAC (Autorità Nazionale Anticorruzione) in materia di “*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*”;

DATO ATTO che:

- ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016, la stipula del contratto avverrà mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio e nel rispetto delle procedure telematiche previste da Consip;
- ai sensi dell'art. 32, comma 10, lettera b), del D.Lgs. 50/2016, non troverà applicazione il termine dilatorio di 35 giorni (comma 9) per la stipula del contratto;
- la regolarità contributiva della Ditta è stata accertata mediante acquisizione del DURC, con scadenza al 23/02/2022, prot. INPS_29809994, depositato agli atti;
- l'impresa suddetta non si trova in alcuna delle fattispecie di cui all'art. 80 del predetto D.Lgs. 50/2016 relativo ai motivi di esclusione dalle procedure di appalto, giuste dichiarazioni pervenute agli atti al prot. n. 15288 del 28/12/2021;

RITENUTO quindi opportuno effettuare l'Ordine Diretto di Acquisto n. 6567125 a favore della ditta Pradella Sistemi Srl con sede legale in Via Giuseppe Mazzini, 44, 24026 Cazzano Sant'Andrea (BG) – P.I. 04080740162, impegnando la somma complessiva di € **48.678,00** (€ 39.900,00 + Iva 22%), a titolo acquisto e posa del materiale precedentemente citato, impegnando la relativa spesa sul bilancio di previsione 2021/2023, esercizio 2021 come segue:

- € 44.999,60 al Capitolo/Articolo 5634/02 Missione 06 Programma 01 PDCF U.2.02.01.99.999;
- € 3.678,40 al Capitolo/Articolo 5411/03 Missione 06 Programma 01 PDCF U.2.02.01.09.016 ;

RICHIAMATO:

- il D.lgs. 18 agosto 2000, n. 267 (Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali) e in particolare l'art. 183 in materia di "Impegno di spesa";
- il D.lgs 23 giugno 2011, n. 118 (Disposizioni in materia di armonizzazione dei sistemi contabili e degli schemi di bilancio delle Regioni, degli enti locali e dei loro organismi, a norma degli articoli 1 e 2 della Legge 5 marzo 2009, n. 42) e in particolare il principio contabile applicato della contabilità finanziaria (all. 4/2) che, tra l'altro, disciplina le modalità ed i limiti di assunzione dell'impegno di spesa;
- la Legge 7 agosto 1990, n. 241 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi);
- la Legge Regionale 7 dicembre 1998, n. 54 (Sistema delle autonomie in Valle d'Aosta) e particolarmente l'art. 46 in materia di organizzazione degli uffici e del personale;
- la Legge Regionale del 6 agosto 2007, n. 19 (Nuove disposizioni in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi);
- il Regolamento comunale generale sull'ordinamento degli uffici e dei servizi approvato con deliberazione della Giunta comunale n. 76 del 27/07/2016;
- il Regolamento comunale di Contabilità approvato con deliberazione della Giunta comunale n. 4 del 09/01/2019;
- la deliberazione del Consiglio comunale **n. 7 del 03/03/2021** con la quale si approvava il bilancio di previsione pluriennale 2021/2023 e il D.U.P.S. (documento unico di programmazione semplificato) per pari periodo;
- la deliberazione della Giunta comunale **n. 32 del 24/03/2021** con la quale si assegnavano ai responsabili di servizio le quote di bilancio ai sensi dell'art. 46 comma 5 della L.R. 7/12/1998 n. 54 e dell'art. 169 del D.lgs. 267/2000;

VISTE le disposizioni dettate:

- dalla legge del 13 agosto 2010, n. 136 "Piano straordinario contro le mafie, nonché delega al Governo in materia di normativa antimafia" in materia di tracciabilità dei flussi finanziari relativi a contratti pubblici di lavori, forniture e servizi;

- dal D.Lgs. 14 marzo 2013, n. 33 “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”;

VISTO il parere favorevole espresso dal Responsabile dell'Area contabile in ordine alla regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa, nell'ambito dei principi di gestione del bilancio per l'effettuazione delle spese, ai sensi degli art. 183 e 184 del T.U. 18 agosto 2000, n 267, dell'art. 49bis, comma 2 della Legge Regionale 7 dicembre 1998, n. 54 e del vigente Regolamento Comunale di Contabilità;

DETERMINA

Per le motivazioni di fatto e di diritto sopra esposte, che qui si intendono riportate e trascritte per far parte integrante e sostanziale del presente atto:

DI AFFIDARE alla ditta Pradella Sistemi Srl con sede legale in Via Giuseppe Mazzini, 44, 24026 Cazzano Sant'Andrea (BG) – P.I. 04080740162, con l'ordine diretto di acquisto n. 6567125, la fornitura e posa di:

- n. 4 colonnine di ricarica per e-bike dotate di alloggiamento DAE, DAE e telecontrollo;
- n. 2 rastrelliere per supporto biciclette con idonei spinotti di ricarica;

DI IMPEGNARE a favore della ditta Pradella Sistemi Srl con sede legale in Via Giuseppe Mazzini, 44, 24026 Cazzano Sant'Andrea (BG) – P.I. 04080740162, impegnando la somma complessiva di € **48.678,00** (€ 39.900,00 + Iva 22%), a titolo acquisto e posa del materiale precedentemente citato, impegnando la relativa spesa sul bilancio di previsione 2021/2023, esercizio 2021 come segue:

- € 44.999,60 al Capitolo/Articolo 5634/02 Missione 06 Programma 01 PDCF U.2.02.01.99.999;
- € 3.678,40 al Capitolo/Articolo 5411/03 Missione 06 Programma 01 PDCF U.2.02.01.09.016;

DI SPECIFICARE che:

- ai sensi dell'art. 7, comma 4, del D.L. 187/2010, è stato acquisito, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari – così come assegnato dall'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC) - il seguente Codice Identificativo di Gara (**CIG**): **Z0C349B4EE**;
- alla procedura è stato assegnato il codice unico di progetto (**CUP**): **G29J21015680004**;
- il pagamento della prestazione verrà effettuato previa verifica dell'esatto adempimento della prestazione esclusivamente con le modalità di cui all'art. 3 della legge n. 136/2010, a fronte di fatturazione elettronica indirizzata al codice IPA del Comune di Valtournenche **UFA7JG**;

DI DARE ATTO:

- che il responsabile del presente procedimento, ai sensi di legge, è il responsabile dell'area Tecnico Manutentiva, ai sensi dell'art. 46, commi da 3 a 6, della L.R. 54/98;
- che, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147-bis, comma 1, del D.lgs. n. 267/2000, il presente provvedimento, oltre all'impegno di cui sopra, non comporta ulteriori riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente;
- che, ai sensi e per gli effetti di cui all'articolo 183, comma 8, del D.lgs. n. 267/2000, il programma dei pagamenti qui definito è compatibile con gli stanziamenti di bilancio e con i vincoli di finanza pubblica
- che, ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990, dell'art. 6bis della L.R. 19/2007 e del Codice di comportamento dei dipendenti degli enti di cui all'art. 1, c. 1, della L.R. 22/2010, non sussistono conflitti d'interesse con il/i soggetto/i destinatario/i del presente provvedimento;

DI TRASMETTERE copia del presente provvedimento:

- agli uffici competenti, per la corretta esecuzione di quanto qui disposto;

- al soggetto/i destinatario/i del presente provvedimento, per opportuna conoscenza e in ottemperanza all'art. 191, comma 1, del D.lgs. n. 267/2000;

DI RENDERE NOTO che ai sensi dell'art. 3 comma 4 della legge 07.08.1990 n° 241 e ss.mm.ii., avverso il presente provvedimento è ammesso:

- ricorso alla stessa Autorità che ha emanato il provvedimento, per l'eventuale auto-annullamento nell'esercizio dei poteri di autotutela;
- ricorso giurisdizionale presso il TAR di Aosta, ai sensi degli artt. 29, 41 e 119 del D. Lgs. n. 104/2010, entro 60 giorni dalla notifica o dalla pubblicazione dell'atto;
- ricorso giurisdizionale presso il TAR di Aosta, ai sensi dell'art. 120, comma 5, del D. Lgs. n. 104/2010, entro 30 giorni, nel caso di procedure di affidamento, ivi comprese quelle di incarichi e concorsi di progettazione e di attività tecnico-amministrative ad esse connesse, relativi a pubblici lavori, servizi o forniture;
- ricorso straordinario al Capo dello Stato, per i motivi di legittimità rientranti nella giurisdizione del giudice amministrativo, entro 120 giorni dalla notificazione o dalla piena conoscenza del provvedimento, ai sensi degli artt. 8 e 9 del D.P.R. 1199/1971.

**Sottoscritta dal Responsabile
(REY RENE')
con firma digitale**

PROGETTO DI CARDIOPROTEZIONE PUBBLICA CON SISTEMA DI RICARICA PER BICICLETTE A PEDALATA ASSISTITA E RAIL DI STAZIONAMENTO

Il progetto prevede n. 4 postazioni:

- 2 postazioni saranno dotate di:

- colonnina di ricarica per dispositivi elettronici (8 prese, 4 con tecnologia Qualcomm Quick Charge e 4 con attacco Type C) con telecontrollo integrato
- vano/teca integrata nella colonnina per la custodia del defibrillatore DAE (con defibrillatore Physio Control CR2 Wi-Fi incluso)
- sistema di ricarica per biciclette a pedalata assistita integrato (4 Schuko – 2 Alimentatori Bosch)

- 2 postazioni saranno dotate di:

- colonnina di ricarica per dispositivi elettronici (8 prese, 4 con tecnologia Qualcomm Quick Charge e 4 con attacco Type C) con telecontrollo integrato
- vano/teca integrata nella colonnina per la custodia del defibrillatore DAE (con defibrillatore Physio Control CR2 Wi-Fi incluso)
- Rail per lo stazionamento di biciclette a pedalata assistita e composti da 8 postazioni di ricarica per e-Bike integrati (4 Schuko – 8 Alimentatori (2 Bosch – 2 Brose – 2 Shimano – 2 Yamaha)

Pradella Sistemi srl

Sede Legale: Via Mazzini, 44 24026 Cazzano Sant'Andrea (BG)

Sede Operativa: Via Serio, 6 24020 Casnigo (BG)

Laboratorio c/o Point, Via Pasubio, 5 24044 Dalmine (BG)

P.iva / C.F. 04080740162 www.pradellasistemi.com pradellasistemisrl@pec.it Tel: 035 066693





NOME PRODOTTO:	PILA 2.05 PLUS DAE
DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO:	Ottobre 2020
DIMENSIONE:	Diam. colonnina \varnothing 350 mm - Altezza 1770 mm
PESO:	51 Kg
MATERIALI:	Acciaio al carbonio, Inox (304-316L), Corten
COLORI DISPONIBILI:	Gamma RAL o Sublicromia
PRESENZA SU MEPA:	Si
PREZZO MEPA:	5.900,00 € I.E.

DESCRIZIONE

Colonnina di ricarica per dispositivi elettronici e mobilità elettrica dolce con teca per defibrillatore integrata

PRINCIPALI INSTALLAZIONI

Trenitalia IMC Lecce, Sede ITA in Qatar, Parco del Garraf e Parco del Montnegre (Barcellona - Spagna), Comune di Bergamo, Comune di Sesto S. G., Parco di Portoconte (Alghero) e vari comuni italiani

CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero prese	8 USB
Tipo di prese	4 USB 2.0 da 2.4 A 2 USB con tecnologia QC 3.0 2 con connettore Type C 65W

SICUREZZA

Dispositivo di sicurezza	Interruttore magnetotermico
Corrente nominale	6 A
Tensione nominale	230/240 V (EN / IEC 61009-1, 61009-2-1)
Curva	C

Si richiede interruttore magnetotermico differenziale a monte

ALIMENTAZIONE

Collegamento alla rete elettrica	Fissato tramite morsettiera interna
Tensione nominale	230/240 V (EN / IEC 61009-1, 61009-2-1)
Corrente nominale	6 A
Fase	Monofase
Tipo	AC

ALTRE CARATTERISTICHE

Grado di protezione	IP54
Ambiente Temp. Di esercizio	Da -5 ° C a + 40 ° C
Temp. Non operativa	Da -20 ° C a + 60 ° C

Metodi di fissaggio:

- ancoraggio a terra mediante tassellatura/tirafondi
- piastra antiribaltamento
- piastra ad espansione

NORME E DIRETTIVE

- Direttiva Bassa tensione (LVD) 2014/35/UE
- Direttiva Compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE
- Direttiva RoHS 2011/65/CE
- Direttiva RED 2014/53/UE
- Direttiva sulla progettazione ecocompatibile 2009/125/CE
- CEI EN 60529 1997-06 +A1 2000-06 +A22014-12

DOTAZIONI TECNOLOGICHE

Sistema di Telecontrollo integrato basato su gateway bidirezionale multiprotocollo in grado di trasferire dati in MQTT ad application server in cloud

Tecatech - Teca per defibrillatori DAE brevettata

<i>Dimensione schermo:</i>	L 347 x H 239 mm
<i>Apertura:</i>	A strappo brevettata
<i>Caratteristiche tecniche:</i>	Teca termostata e allarmata
<i>Soglia di conduzione del semiconduttore riscaldante:</i>	26°C
<i>Temperatura minima d'intervento ventola:</i>	37°C
<i>Intensità suono sirena:</i>	90 dB

OPTIONAL

- Sistema di ricarica per e-Bike (con alimentatori integrati e 2 prese universali 16A)
- Sistema di ricarica per motocicli elettrici
- Audioguida integrata
- Sistema Qualità dell'Aria

COMPATIBILE CON

- Panka Tesla 1900
- Dispositivi di alimentazione a fonti rinnovabili

BREVETTI

- MU nr. IT202016000100428
- MU nr. IT202016000055943 + ES + DE
- MO EUIPO nr. 002712265

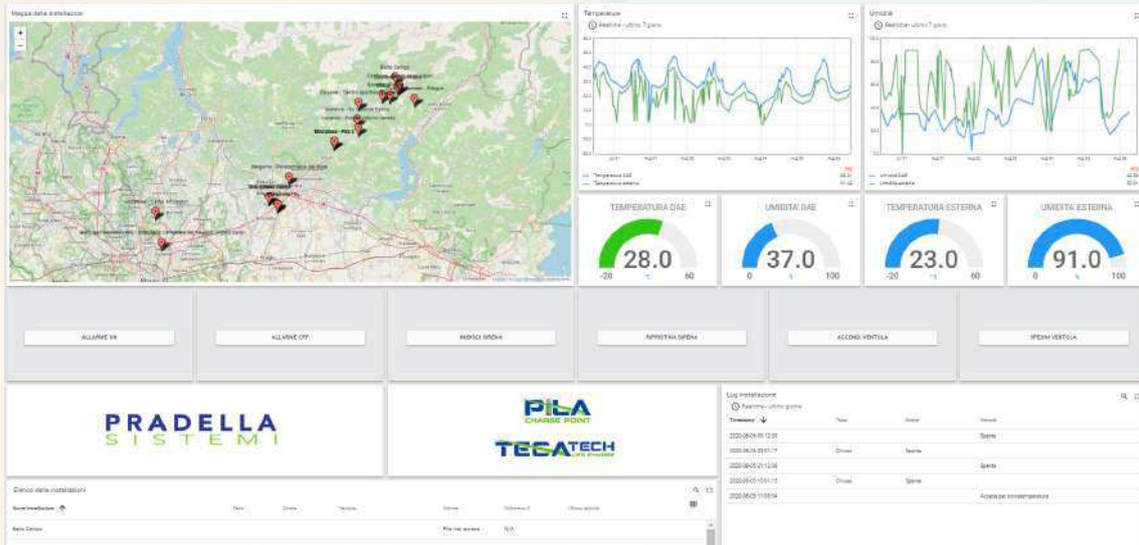
Assicurarsi di allacciare la colonnina ad un impianto di messa a terra, in quanto potrebbe verificarsi un accumulo di correnti parassite non pericolose, ma a notevole differenza di potenziale (80-100V)



NOME TECNOLOGIA: TELECONTROLLO INTEGRATO

DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO: Novembre 2020

DESCRIZIONE Sistema di Telecontrollo integrato basato su gateway bidirezionale multiprotocollo in grado di trasferire dati in MQTT ad application server in cloud



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Possibilità di connessione a WiFi già esistente o rete cellulare mobile tramite antenna esterna IP67 omnidirezionale.
- (solo sulle pile installate in luoghi senza WiFi) Presenza di modem LTE con Sim M2M per dare la connessione ad altri dispositivi di telecontrollo posti nelle vicinanze della pila.
- Possibilità di telecontrollo della Pila tramite sistema LoraWAN (per aree prive di copertura WiFi\cellulare o per ampi progetti).
- Monitoraggio di temperatura e umidità interne alla teca ed esterne alla pila.
- Monitoraggio dello stato dello sportello (aperto, chiuso), della sirena e della ventola.
- Controllo remoto della sirena (con possibilità di farla suonare o inibirne il suono) e della ventola interna alla pila
- Monitoraggio delle condizioni dei defibrillatori mediante rilevazione suono acustico di anomalia
- Monitoraggio della qualità dell'aria
- Possibilità di installare un gateway LoraWAN all'interno della pila per accentrare i dati provenienti da altre pile\teche o altri sensori
- Possibilità di telecontrollare i defibrillatori dotati di connessione WiFi\LTE
- Possibilità di misurare la potenza erogata dai diversi caricatori di cui dispone la pila

COMPATIBILE CON

Pila 2.05 Plus
Pila 2.05 Plus DAE

SPECIFICHE TECNICHE SOFTWARE/SERVER

- Piattaforma ospitata su un server cloud
- Dashboard personale per ogni cliente con visualizzazione delle sue pile
- Possibilità di creare dashboard personalizzata per il cliente con accessi differenziati per il personale (es. dashboard principale che vede tutto, dashboard per la sede di xx che vede solo le pile di xx)
- Possibilità di invio notifiche via mail in caso di temperatura\umidità teca fuori range, apertura sportello o disconnessione prolungata della pila
- Integrazione della diagnostica dei defibrillatori Physio Control all'interno della nostra piattaforma
- Invio dei dati ottimizzato in modo da ridurre al minimo il consumo di dati e banda





NOME PRODOTTO:	B-RAIL
DATA ULTIMO AGGIORNAMENTO:	Settembre 2021
DIMENSIONE:	Lunghezza 2000 mm - Altezza 890 mm - Profondità 635 mm
PESO:	100 Kg
MATERIALI:	Acciaio al carbonio verniciato
COLORI DISPONIBILI:	Gamma RAL
PRESENZA SU MEPA:	No

DESCRIZIONE

Struttura di stazionamento e ricarica per e-Bike, monopattini elettrici e scooter elettrici con alimentatori di ricarica integrati

PRINCIPALI INSTALLAZIONI

Piste ciclabili, campeggi, porti e stazioni

CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero prese 8 alimentatori delle principali
 marche di e-Bike

ALTRE CARATTERISTICHE

Metodi di fissaggio:

- ancoraggio a terra mediante tassellatura/tirafondi
- piastra antiribaltamento
- piastra ad espansione

NORME E DIRETTIVE

Direttiva Bassa tensione (LVD) 2014/35/UE
Direttiva Compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE
Direttiva RoHS 2011/65/CE
Direttiva RED 2014/53/UE
Direttiva sulla progettazione ecocompatibile 2009/125/CE
CEI EN 60529 1997-06 +A1 2000-06 +A22014-12

DOTAZIONI TECNOLOGICHE

Alimentatori di ricarica per e-Bike integrati

OPTIONAL

Versione FULL - completa di stazione assistenza e-Bike con i principali attrezzi per effettuare una "prima" sistemazione

COMPATIBILE CON

Pila 2.05 Plus e Plus DAE

ORDINE DIRETTO DI ACQUISTO	
Nr. Identificativo Ordine	6567125
Descrizione Ordine	Progetto Cardioprotezione con totem di ricarica per e-Bike
Strumento d'acquisto	Mercato Elettronico
CIG	Z0C349B4EE
CUP	G29J21015680004
Bando	BENI
Categoria(Lotto)	Arredi
Data Creazione Ordine	28/12/2021
Validità Documento d'Ordine (gg solari)	4
Data Limite invio Ordine firmato digitalmente	01/01/2022
AMMINISTRAZIONE CONTRAENTE	
Nome Ente	COMUNE DI VALTOURNENCHE
Codice Fiscale Ente	81002630077
Nome Ufficio	COMUNE DI VALTOURNENCHE
Indirizzo Ufficio	PIAZZA DELLA CHIESA N. 1 - 11028 VALTOURNENCHE, 11028 - VALTOURNENCHE (AO)
Telefono / FAX ufficio	3201967002/null
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione elettronica	UFA7JG
Punto Ordinante	RENE' REY / CF: RYERNE64C27A326T
Email Punto Ordinante	REN.REY@COMUNE.VALTOURNENCHE.AO.IT
Partita IVA Intestatario Fattura	00415160076
Ordine istruito da	RENE' REY
FORNITORE CONTRAENTE	
Ragione Sociale	PRADELLA SISTEMI SRL
Partita IVA Impresa	04080740162
Codice Fiscale Impresa	04080740162
Indirizzo Sede Legale	VIA MAZZINI, 44 - 24026 - CAZZANO SANT'ANDREA(BG)
Telefono / Fax	3311580847/3311580847
PEC Registro Imprese	PRADELLASISTEMISRL@PEC.IT
Tipologia impresa	SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA
Numero di Iscrizione al Registro Imprese / Nome e Nr iscrizione Albo Professionale	BG - 433548
Data di iscrizione Registro Imprese / Albo Professionale	01/07/2015
Provincia sede Registro Imprese / Albo Professionale	BG
INAIL: Codice Ditta / Sede di Competenza	00140266
INPS: Matricola aziendale	20965983CE
Posizioni Assicurative Territoriali - P.A.T. numero	22479037/08
PEC Ufficio Agenzia Entrate competente al rilascio attestazione regolarità pagamenti imposte e tasse:	DP.BERGAMO@PCE.AGENZIAENTRATE.IT
CCNL applicato / Settore	METALMECC INDUSTRIA / INFORMATICO,
<i>Legge 136/2010: dati rilasciati dal Fornitore ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari</i>	

BENI
Nessun dato rilasciato

Oggetto dell'ordine (1 di 1) - Scheda tecnica: Totem

Marca: Pradella Sistemi Srl - Codice articolo produttore: PGTCPZ - Nome commerciale del totem: Progetto Cardioprotezione con totem di ricarica per e-Bike - Codice articolo fornitore: PGTCPZ - Prezzo: 39900 - Acquisti verdi: N.A. - Unità di misura: Pezzo - Quantità vendibile per unità di misura: 1 - Lotto minimo per unità di misura: 1 - Tempo di consegna (solo numero): 60 - Tempo di consegna: 60 giorni lavorativi - Unità di misura per tempo di consegna: giorni lavorativi - Disponibilità minima garantita: 5 - Allegato: C_Users_Sara_Desktop_Valle d'Aosta_Progetto cardioprotezione.pdf - Tipo contratto: Acquisto - Area di consegna: ITALIA - Utilizzo: esterno - Superficie pannellatura: piana - Dimensioni (lxhxp) [mm]: 350x1770x350 - Materiale struttura portante: metallo - Materiale pannellatura: metallo verniciato - Spessore materiale pannellatura [mm]: 3 - Colore pannellatura: da concordare - Modalità di installazione: a terra - Prezzo per unità di prodotto: 39900,00 - Unità di prodotto: Pezzo

ALTRI ELEMENTI DELL'ORDINE

Nome	Valore
MEPA - Termini di pagamento per fornitura di prodotti	30 GG Data Ricevimento Merci

RIEPILOGO ECONOMICO

Oggetto	Nome Commerciale	Prezzo Unitario (€)	Qtà ordinata	Prezzo Complessivo (IVA esclusa)	Aliquota IVA (%)
1	Progetto Cardioprotezione con totem di ricarica per e-Bike	39900,00	1 (Pezzo)	39900,00 €	22,00

Totale Ordine (IVA esclusa) €	39900,00
IVA €	8778,00
Totale Ordine (IVA inclusa) €	48678,00

INFORMAZIONI DI CONSEGNA E FATTURAZIONE

Indirizzo di Consegna	PIAZZA DELLA CHIESA N. 1 - 11028 VALTOURNENCHE - 11028 - VALTOURNENCHE - (AO)
Indirizzo di Fatturazione	PIAZZA DELLA CHIESA N. 1 - 11028 VALTOURNENCHE - 11028 - VALTOURNENCHE - (AO)
Intestatario Fattura	COMUNE DI VALTOURNENCHE
Codice Fiscale Intestatario Fattura	81002630077
Partita IVA da Fatturare	00415160076
Modalità di Pagamento	Bonifico Bancario

NOTE ALL'ORDINE

LE STAZIONI DOVRANNO ESSERE INSTALLATE ENTRO IL MESE DI MAGGIO 2022. GLI UNICI RITARDI CONCESSI SARANNO ESCLUSIVAMENTE PER CONDIZIONI DI INNEVAMENTO NELLE AREE ADIBITE ALL'INSTALLAZIONE.

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE

Allegato 1.PROGETTO 462E24CC0A0C8BAFEFBE46DF5EB66D4E.PDF - dim. 993.01 Kb

DOCUMENTI ALLEGATI ALL'ORDINE

DISCIPLINA ED ALTRI ELEMENTI APPLICABILI AL PRESENTE CONTRATTO

Ai sensi di quanto disposto dagli artt. 46, 47, 48 e 49 delle Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione, nel rispetto della procedura di acquisto mediante Ordine Diretto, con il presente Ordine Diretto il Soggetto Aggiudicatore accetta l'offerta contenuta nel Catalogo del Fornitore con riferimento al bene/servizio sopra indicato. Ad eccezione delle ipotesi previste ai comma 3, 4, 5, 6 del citato art. 49, il contratto deve intendersi automaticamente concluso e composto, oltre che dal presente ordine diretto, dalle relative Condizioni generali ad esso applicabili ".Il presente documento di ordine è esente da registrazione fiscale, salvo che in caso d'uso. Per quanto non espressamente indicato, si rinvia a quanto disposto dalle predette Regole del Sistema di e-procurement della Pubblica Amministrazione.

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

Scheda Prodotto

28/12/2021

CODICE ARTICOLO PRODUTTORE: PGTCPZ

€ 39.900,00 / Pezzo

Progetto Cardioprotezione con totem di ricarica per e-Bike

Fornitore PRADELLA SISTEMI SRL

MERCATO ELETTRONICO

 AREA DI CONSEGNA/EROGAZIONE:
ITALIA

 CODICE ARTICOLO FORNITORE
PGTCPZ

Caratteristiche

Marca Pradella Sistemi Srl

Fornitore PRADELLA SISTEMI SRL

Contenuto della confezione 1

Lotto minimo 1

Acquisti verdi N.A.

Disponibilità minima garantita 5

Tipo di contratto Acquisto

Aggiornamento 2021-12-27 15:08:24.659

Tempo di Consegna 60 giorni lavorativi

Utilizzo esterno

Spessore materiale pannellatura [mm] 3

Modalità di installazione a terra

Superficie pannellatura piana

Materiale struttura portante metallo

Materiale pannellatura metallo verniciato

Colore pannellatura da concordare

Dimensioni (LxHxP) [mm] 350x1770x350

Iniziativa

ME

BENI

Arredi



ATTIVA

07/06/2017

Allegati

[C:_Users_Sara_Desktop_Valle d'Aosta_Progetto cardioprotezione.pdf](#)

Ricorda!

Ai sensi di quanto stabilito dall'art.21 delle Regole del Sistema di e-Procurement della PA, il Fornitore è il solo ed esclusivo responsabile della correttezza, completezza e veridicità delle informazioni contenute nel proprio Catalogo.

Durc On Line

Numero Protocollo	INAIL_29809994	Data richiesta	26/10/2021	Scadenza validità	23/02/2022
-------------------	----------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale	PRADELLA SISTEMI SRL
Codice fiscale	04080740162
Sede legale	VIA MAZZINI, 44 24026 CAZZANO SANT'ANDREA (BG)

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato **RISULTA REGOLARE** nei confronti di

I.N.P.S.
I.N.A.I.L.

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.

Ufficio Lavori Pubblici

VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE

OGGETTO: ACQUISTO, FORNITURA E POSA DI ZONE DI SOSTA PER LE BICICLETTE E DI STAZIONI DI RICARICA PER LA MICRO-MOBILITA ELETTRICA - DITTA PRADELLA SISTEMI S.R.L - CIG Z0C349B4EE - CUP G29J21015680004.

Sulla determina n. 655 del 31/12/2021

IL RESPONSABILE DEL SETTORE FINANZIARIO

In relazione al disposto dell'art. 151, comma 4 del T.U. 18 agosto 2000, n. 267, effettuati i controlli ed i riscontri amministrativi, contabili e fiscali degli atti pervenuti

APPONE

il visto di regolarità contabile

ATTESTANTE

la copertura finanziaria della spesa, ai sensi degli art. 183 e 184 del T.U. 18 agosto 2000, n. 267 dell'art. 49bis, comma 2 della Legge Regionale 7 dicembre 1998, n. 54 e del vigente Regolamento Comunale di Contabilità.

Valtournenche, li 31/12/2021

Sottoscritto dal Responsabile
REY RENE'
con firma digitale