



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

**OGGETTO: PROGETTO VOLTO ALLA QUALIFICAZIONE DEL CORPO DI POLIZIA LOCALE
(ART. 15, COMMA 2 LETTERA B, DELLA L.R. 24/2003) – DELIBERA G.R. 1415 del
28/08/2023 - DOMANDA**

Ostellato, numero e data del protocollo

Alla Regione Emilia-Romagna
Gabinetto del Presidente della Giunta
Viale Aldo Moro n. 52
40127 Bologna

La sottoscritta Elena Rossi nata a Ferrara il 19/09/1970 e residente in Rovereto di Ostellato (FE) in via Manzolli 19, in qualità di Sindaco di Ostellato (FE) e Presidente **legale protempore e rappresentante** dell'Unione dei comuni Valli e Delizie, con sede in Portomaggiore (44015), Piazza Umberto I° n. 5,
tel.: 0532.323311
Mail: e.rossi@comune.ostellato.fe.it
pec: protocollo@pec.unionevalliedelizie.fe.it

chiede

la concessione del contributo regionale di cui all'art. 15, comma 2 lett. c), della L.R. 24/2003, per la realizzazione del progetto allegato.

firmato digitalmente
Il Presidente dell'Unione Valli e Delizie
Elena Rossi

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.P.R. n.445/2000 e dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005 e norme collegate. Tale documento informatico è memorizzato digitalmente su banca dati dell'Unione dei Comuni Valli e Delizie (FE).



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

SCHEDA DI PROGETTO

Ente Locale richiedente

Unione dei comuni Valli e Delizie

Denominazione del progetto:

Polizia Locale e protezione civile: l'importanza di comunicare l'emergenza in tempo reale sul territorio dell'Unione.

Responsabile del progetto *(indicare il settore-ufficio, recapiti telefonici, e-mail)*

Carlo Ciarlini

Comandante del Corpo di Polizia Locale

Tel. 3397045383

Mail: c.ciarlini@unionevalliedelizie.fe.it

Firma del Responsabile di progetto



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

1. Descrizione del progetto.

Sintesi progettuale (massimo 1 facciata):

Premesso che il comune di Argenta, inserito all'interno dell'Unione Valli e Delizie, è stato:

- Comune alluvionato (frazione Campotto)
- Comune che ha prestato assistenza e ricovero a comuni alluvionati (massiccio utilizzo di edifici pubblici e materiali)

il progetto si pone come **primo obiettivo** di potenziare in modo decisivo la comunicazione d'emergenza in un territorio dell'Unione di oltre 500 km, e che detto sistema possa affiancare gli strumenti già in uso (social, siti comunali e della PL) che ovviamente intercettano solo una parte della comunità. La centralità del ruolo della PL in questo contesto è evidente sia in generale - per il ruolo che ha nell'organizzazione degli enti locali - che in particolare nella nostra Unione, ove la protezione civile è funzione conferita all'Unione e il coordinamento operativo in emergenza assegnato alla PL in modo formale (sia all'interno dei piani comunali che nel disciplinare dell'Unione). Da tempo (anni in verità) ci si pone l'interrogativo su come intercettare l'attenzione della comunità su un tema così trasversale come lo sviluppo di una cultura consapevole dell'emergenza, e di come una certa conoscenza in materia debba essere parte della nostra "cassetta degli attrezzi" di cittadini.

Il sistema piuttosto evoluto e aggiornato dell'organizzazione della macchina comunale/unionale, per quanto attiene a procedure, atti e consapevolezza del ruolo pubblico, in parte si inceppa al momento sia di programmare e prevedere una formazione di comunità su cosa, come e quando fare (è sempre difficilissimo coinvolgere i cittadini), sia nell'obiettivo di raggiungere il maggior numero di persone possibili per comunicare il rischio concreto e il grado di allarme.

I recenti eventi emiliano romagnoli - che ci hanno visto coinvolti per una parte del territorio confinante con l'area romagnola più pesantemente colpita (una frazione in parte evacuata e allagata, più tutta l'assistenza post evento alle aree sfollate) - hanno da una parte testato un modello funzionante, e dall'altro evidenziato come può essere complicato veicolare informazioni di base che, se trasmesse per tempo, possono agevolare operazioni di intervento, soccorso e assistenza ai cittadini.

Ecco il cuore del progetto: creare un sistema informativo per cui nelle frazioni (dei comuni dell'Unione), attraverso l'installazione di pannelli con lanterne semaforiche (che ripetono gli stati di allerta) e stringhe led a messaggio variabile*, si possa informare la maggior parte di popolazione possibile sullo stato di allerta. Una collocazione centrale e un messaggio semplice e a impatto visivo semplice e ormai conosciuto sarebbe un totem di riconoscimento a cui tutti (anziani e giovani, tecnologici o meno, social o meno) potrebbero accedere. Solo *affacciandosi alla finestra* (ovviamente è una forzatura, ma in centri modesti rende l'idea).

Lo sviluppo del progetto, per evitare il ritardo o l'errore umano, sarebbe collegare il portale regionale (Allerta Meteo) che emette lo stato di allerta direttamente ai pannelli che varierebbero di colore in tempo reale con le previsioni regionali.



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

La Polizia Locale sovrintenderebbe al funzionamento del sistema, essendo comunque il primo nodo di smistamento delle fasi di allerta all'interno del nostro modello organizzativo.

Un **secondo obiettivo** sarebbe quello di fornire la struttura di protezione civile di dotazioni individuali e non per fronteggiare l'emergenza: giacconi, stivali, protezioni da eventi atmosferici, alcune radio a standard tetra per coordinare i collegamenti.

Un **terzo obiettivo** sarà il varo di un sito unionale dedicato alla protezione civile nel quale concentrare tutta l'attività informativa e di comunicazione con la comunità rappresentata e farne un punto di riferimento gestito dall'Unione e dai comuni stessi. All'interno dell'obiettivo si pone la necessità di una campagna di comunicazione su quanto mette in campo l'Amministrazione per un'informazione tempestiva ed efficace.

* Pannello informativo per informare la cittadinanza sui livelli di allerta meteorologica e sulla tipologia dell'allerta: dovrà essere composto da 3 lampade a led rispettivamente di colore rosso, arancione e giallo corrispondenti ai livelli di criticità dell'allerta. In aggiunta dovrà essere presente un display alfanumerico a led a luce gialla per poter fornire informazioni sulla tipologia dell'allerta prevista (pioggia intensa, neve, ghiaccio, vento forte, ecc). Il numero di righe e di caratteri per riga può essere stabilito tenendo conto dei fenomeni meteorologici statisticamente più probabili a livello locale. Il pannello dovrà essere a sfondo bianco e potrà riportare informazioni supplementari (nome e logo dell'ente responsabile, dicitura ALLERTA METEO). Il pannello segnaletico deve essere connesso in rete mediante connessione wireless con SIM dati o in alternativa mediante cavo ethernet o in alternativa mediante modulo Wi-Fi. Funzionamento La gestione del pannello deve avvenire da remoto mediante Web-app dedicata con cui sarà possibile impostare il livello di allerta meteo e impostare le scritte da visualizzare sul display alfanumerico. Il pannello deve essere dotato di sistemi di diagnostica in modo che da remoto si possano visualizzare eventuali malfunzionamenti dei dispositivi a led, della connessione ad internet o del sistema di alimentazione.

Azioni progettuali (massimo 1 facciata):

le azioni di progetto seguono lo schema sopra delineato:

1 - prevedere la fornitura e posa in opera dei pannelli con tutti i collegamenti del caso, ivi compresa la possibilità di collegarsi in remoto con il portale allerte regionale per l'accensione automatica in base al codice colore: si prevedono non meno di 10 installazioni nelle frazioni più distanti dal centro capoluogo. L'azione sarebbe accompagnata da un significativo momento di comunicazione e informazione alla cittadinanza;

- 10 pannelli con sim dati e modulo wifi e web app per la loro gestione (fornitura, posa in opera e collaudo)

Questa azione di progetto è intesa come prioritaria, considerato che molta della popolazione (anziana) non ha possibilità o abitudine di informarsi con gli ordinari canali web o social e che quindi identificherebbe in questo strumento di comunicazione un punto di riferimento primario per conoscere lo stato di allerta. Rappresenterebbe inoltre, come presenza fisica, un costante avvertimento sulla necessità di essere informati.

2 - la seconda azione consisterebbe nella fornitura, tramite apposite procedure pubbliche di tutta una serie di dotazioni individuali di vestiario atte a qualificare il lavoro dei COC e del personale comunale



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

coinvolto nell'emergenza, di dotazioni tecnologiche eventuali (tablet/PC) e di dotazioni radio a standard tetra per potenziare la comunicazione tra i componenti del COC e tra questi e i referenti operativi sul territorio;

- Dotazioni di vestiario individuali per fronteggiare l'emergenza
- Almeno 7 radio a standard tetra, con possibilità (e vincolo) a sintonizzarsi sui canali dedicati al soccorso;
- Completamento eventuale dotazioni informatiche di collegamento

Le dotazioni individuali sono risultate essenziali e, soprattutto, carenti, per cui soccorre la necessità di avere una fornitura di base che possa riguardare tutti o una buona parte degli attori della macchina di p.c.; il potenziamento del parco radio va incontro alla necessità di sopperire all'impossibilità di raggiungere alcune celle telefoniche (come dimostrato nella fase acuta dell'emergenza).

3 - la costruzione del sito dedicato alla protezione civile diventerebbe il principale punto di riferimento per tutte le informazioni via web e **l'attività informativa** lo strumento per renderli efficaci: insieme al gestionale per la protezione civile stessa (in dotazione, che in prospettiva utilizzerà una web-app) costituiranno il cuore informativo della PC.

- Progettazione e sviluppo del sito
- Acquisto e messa in linea
- Realizzazione brochure informativa per potenziare la sensibilità e l'attenzione al tema.

PARTERS DI PROGETTO (si allegano adesioni)

SETTORE LL.PP. - COMUNE DI ARGENTA (per la parte di installazione e posa in opera dei pannelli)

SETTORE SIA (servizi informativi) - UNIONE VALLI E DELIZIE (per pannelli e costruzione sito)

SETTORE PROGRAMMAZIONE TERRITORIALE - UNIONE VALLI E DELIZIE (per la parte informativa e sito)

2. Articolazione delle attività previste dal progetto

Intervento/Attività
1 - fornitura e posa in opera di 10 pannelli con sim dati e modulo wifi e web app per la loro gestione (fornitura, posa in opera e collaudo)
2 - fornitura di dotazioni di vestiario individuali per fronteggiare l'emergenza
3 - fornitura di almeno 7 radio a standard tetra, con possibilità (e vincolo) a sintonizzarsi sui canali dedicati al soccorso
4 - fornitura dotazioni informatiche
5 - progettazione e sviluppo contenuti sito
6 - attività informativa (brochure riepilogativa per i cittadini)



Unione dei Comuni Valli e Delizie

Argenta – Ostellato – Portomaggiore

Provincia di Ferrara

Corpo di Polizia Locale

3. Elencazione spese per realizzare gli interventi/attività di cui al punto 2).

Indicare, per categorie, delle voci di spesa suddivise tra spese correnti e spese di investimento.

DESCRIZIONE SPESE CORRENTI	IMPORTI (IVA compresa)
Dotazioni di vestiario per emergenza	€ 7.000,00
Sito dedicato per la protezione civile	€ 5.000,00
Brochure informativa e distribuzione	€ 2.500,00
Spese del personale	€ 2.000,00
TOTALE SPESE CORRENTI	€ 16.500

DESCRIZIONE SPESE INVESTIMENTO	IMPORTI (IVA compresa)
Fornitura e posa in opera pannelli	€ 40.000,00
Fornitura radio	€ 10.000,00
Materiale informatico	€ 5.000,00
TOTALE SPESE INVESTIMENTO	€ 55.000,00

4. Il richiedente fruisce di altri contributi accordati dalla Regione o da altre Amministrazioni pubbliche per le attività previste dal progetto?

Sì

No