



Fondo europeo agricolo  
per lo sviluppo rurale:  
*l'Europa investe nelle zone rurali*



PSR 2014-2020  
ABRUZZO



**Programma di Sviluppo Rurale 2014-2020**  
Reg. (UE) 1305/2013

**REGIONE ABRUZZO**  
**Dipartimento Agricoltura**

**BANDO PUBBLICO PER L'ATTIVAZIONE DELLA MISURA**

**M04 - INVESTIMENTI IN IMMOBILIZZAZIONI MATERIALI**  
**ART. 17 REG. (UE) 1305/2013**

**Sottomisura 4.4 – “Sostegno a investimenti non produttivi connessi  
all’adempimento degli obiettivi agro-climatico-ambientali”**

**Tipologia d'intervento 4.4.2.**  
**Strutture e attività funzionali al mantenimento delle attività agricole  
in aree ad alto valore naturale**

**Annualità 2022**

**VERBALE FINALE DI AMMISSIBILITA'**

Ditta **CARDELLI AIDA**

DOMANDA DI SOSTEGNO N° **24250110103**

Tecnico incaricato: **Dott. Ernesto Recinelli**



*09/05/2024*

Tutta la documentazione presa in esame per l'istruttoria della domanda di sostegno presentata dalla ditta **CARDELLI AIDA n. 24250110103** è presente sul portale Sian.

Nell'allegato al presente verbale si riporta:

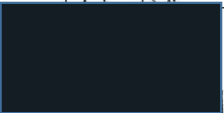
- la comunicazione di esito istruttorio parzialmente positivo;
- il computo metrico rimodulato;
- la planimetria della recinzione da realizzare sul Foglio 9 del Comune di Poggio Picenze;
- lo schema tecnico della recinzione.

A M  
  
 09/05/2014

## PRESCRIZIONE

- 1) **LA DITTA DEVE REALIZZARE LA RECINZIONE NELLA SUA INTERESSA – COMPRESA LA QUOTA PARTE PREVISTA SULLA PARTICELLA Foglio 9/533 - COME DA PROGETTO PROPOSTO NELLA DOMANDA DI SOSTEGNO.**

CALCOLO DELLA SPESA AMMISSIBILE			
DESCRIZIONE VOCE DI SPESA	INVESTIMENTO		
	SPESA RICHIESTA IVA ESCLUSA	SPESA AMMISSIBILE IVA ESCLUSA	SPESA NON AMMESSA E MOTIVAZIONE DI ESCLUSIONE
<b>RECINZIONE FISSA</b> Per la difesa degli animali dai lupi. Metri lineari 364 (DETTAGLIO SPESA)	Metri lineari totali 364 di cui 282 a finanziamento		
Voce 1- SCAVO per interrimento rete	1.403,22	1.087,11	
Voce 2- Casseformi	1.128,60	521,73	
Voce 3 - Armatura cordolo	665,83	312,74	
Voce 4- Strato di fondazione	525,69	246,92	
Voce 5-Pali di profilati in ferro	12.579,88	6.934,92	
Voce 6-Profilati per paragatti	1.645,11	1.278,13	
Voce 7 e Voce 8 – ricomprese nella Voce 10- Rete in acciaio elettrosaldato maglia 15X15 filo 6	(Voce 7+8) 10.404,45	<b>Voce unica</b> <b>7.017,19</b>	
Voce 9- un Cannello	106,86	106,86	
<b>TOTALE GENERALE FISSA</b>	28.459,65	<b>17.505,60</b>	

A M  
  
 09/05/2014

DETERMINAZIONE DEL CONTRIBUTO			
RECINZIONE FISSA	<b>17.505,60</b>	100	
RECINZIONE MOBILE	-----	100	
DISSUASORI	-----	100	
CANE PASTORE	-----	100	
TOTALE COMPLESSIVO	<b>17.505,60</b>	100	<b>17.505,60</b>
CONTRIBUTO MASSIMO AMMISSIBILE		100	<b>17.505,60</b>

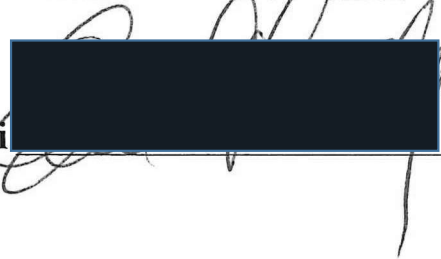
**ESITO FINALE**

LA DITTA DOVRA' REALIZZARE L'INVESTIMENTO CORRISPONDENTE A QUANTO RIPORTATO NEL PRESENTE VERBALE IN LINEA CON IL COMPUTO METRICO E CON LE SPECIFICHE TECNICHE DI CUI AGLI ALLEGATI.

SPESA AMMISSIBILE \_\_\_\_\_ **17.505,60** \_\_\_\_\_

IMPORTO DEL CONTRIBUTO SPETTANTE \_\_\_\_\_ **17.505,60** \_\_\_\_\_

Il Tecnico Istruttore: **Dott. Ernesto Recinelli**



*09/05/2021*

REGIONE  
ABRUZZO

GIUNTA REGIONALE

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA - DPD**

Servizio Supporto Specialistico all'Agricoltura- Ufficio Supporto Amministrativo

ALLA DITTA

CARDELLI AIDA

Oggetto: *Piano di Sviluppo Rurale (PSR) Abruzzo 2014/2020 – Sottomisura 4.4 – “Sostegno a investimenti non produttivi connessi all’adempimento degli obiettivi agro-climatico-ambientali”* Tipologia d’intervento 4.4.2.” Strutture e attività funzionali al mantenimento delle attività agricole in aree ad alto valore naturale” (RECINZIONI) bando pubblico approvato con Determina Dirigenziale DPD023/180/22 del 30 aprile 2022- **COMUNICAZIONE esito istruttorio PARZIALMENTE POSITIVO** della domanda di sostegno n. AGEA/SIAN **24250110103.**

Esaminata la documentazione allegata alla domanda di sostegno presentata dalla ditta Cardelli Aida, con la presente si comunica l'**esito istruttorio Parzialmente POSITIVO** di Ammissibilità con **PRESCRIZIONE.**

La spesa **TOTALE AMMISSIBILE** riconosciuta per il progetto presentato con la domanda di sostegno, risulta complessivamente di **euro 17.505,60** (diciasettemilacinquecentocinque/60) come riportato nel computo metrico rimodulato alle voci di spesa di seguito elencate.

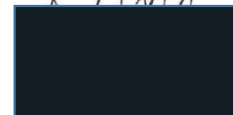
Preso atto che lo sviluppo lineare della recinzione si realizza su 364 metri, come riportato sulla relazione progettuale ed alle specifiche voci di prezziario, si rimodula il computo metrico ai seguenti adeguamenti:

- 1) La particella di cui al **Foglio 9/533 NON** è stata richiesta a finanziamento nella domanda SIAN per cui NON può essere ammessa a sostegno. Considerato che la quota parte della recinzione che insiste sulla particella citata corrisponde a 82 metri come riportato nella relazione progettuale, si rimodula il computo metrico in tal senso per cui le **SPESE PER LA REALIZZAZIONE DELLA RECINZIONE SU QUESTO TRATTO RESTANO A TOTALE CARICO DELLA DITTA.**
- 2) al computo metrico si è aggiunta la VOCE 10, comprensiva della VOCE 7 e della VOCE 8, sulla base dei criteri che sono stati utilizzati e riportati nella parte specifica del computo allegato;

**PRESCRIZIONE**

- 1) **LA DITTA DEVE REALIZZARE LA RECINZIONE NELLA SUA INTEREZZA – COMPRESA LA QUOTA PARTE PREVISTA SULLA PARTICELLA Foglio 9/533 - COME DA PROGETTO PROPOSTO NELLA DOMANDA DI SOSTEGNO. QUALORA SI DECIDESSE diversamente, RAPPRESENTARLO CON LA RICHIESTA DI RIESAME.**

Nell'allegato si riportano gli elaborati rimodulati ai contenuti di cui sopra.



*della Camera AIPA - d'ordine 2120/2023 -*

Entro il termine di dieci giorni lavorativi decorrenti dal giorno successivo alla data di ricezione della presente, la ditta può avanzare motivata istanza di riesame del presente esito istruttorio parzialmente positivo al [dpd023@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpd023@pec.regione.abruzzo.it) nel rispetto di quanto previsto al punto 19 del bando.

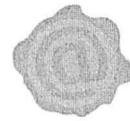
Trascorso il termine sopra indicato senza presentazione di istanza di riesame, la domanda sarà sottoposta ad ulteriore istruttoria amministrativa preliminare alla redazione dell'atto di concessione.

Qualora codesta ditta ritenesse di accettare l'esito istruttorio, può comunicarlo sempre all'indirizzo di posta elettronica [dpd023@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpd023@pec.regione.abruzzo.it) prima che sia trascorso il termine dei 10 (dieci) giorni precedentemente indicato.

Distinti saluti

Il Tecnico Istruttore  
Dott. Ernesto Recinelli  
(firmato elettronicamente)

LA DIRIGENTE  
Dott.ssa Antonella Gabini  
(firmato digitalmente)



ANTONELLA GABINI  
DIRIGENTE REGIONE  
ABRUZZO  
08.03.2024 12:28:38  
GMT+00:00

*FC*  
  
*04/05/2024*  


# REGIONE ABRUZZO

Dipartimento Agricoltura

PSR Misura 4.4.2.

Strutture e attività funzionali al mantenimento delle attività agricole in aree ad alto valore naturale

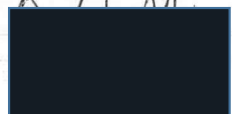
Programma 2014-2020

Comune di Poggio Picenze (AQ)

## PROGETTO PER REALIZZAZIONE DI RECINZIONE FISSA

*documenti 24250110103*

*08/03/2024*





Allegato n° 5

Computo Metrico Estimativo

Progettazione	Richiedente
<p><b>Dott. For. Canali Federico</b></p> <p>Via Pietro Marrelli 2 67045 Lucoli (AQ) Cell. 3202289947</p> <p><i>[Signature]</i></p> <p>Ordine Dottori Foresteri L'AQUILA Dott. CANALI Federico N. 160</p>	<p><b>Sig.ra Cardelli Aida</b></p> <p>Poggio Picenze (AQ)</p> <p><i>[Signature]</i></p>

*[Signature]* *[Redacted]* *07/05/2024*

Cod. Prezz. Regionale	Designazione dei Lavori	Dimensioni				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
E.01.20.10	Scavo a sezione obbligata, a sezione ristretta, fino alla profondità di 2 m, compresa l'estrazione e l'aggetto di eventuali acque, fino ad un battente massimo di 20 cm, il carico sugli automezzi ed il trasporto a rifiuto o per rilevato fino ad una distanza massima di 5000 m:							
1) VOCE E.01.20.10.a	in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)		282 364	0.60	0.50	31,60 109,20 109,20	mc	12.85 1087,11 1403,22
E.03.30.10	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 metri dal piano di appoggio; eseguite a regola d'arte e misurate secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo.							
2) E.03.30.10.a	Per opere di fondazione	2	31 66		0.30	18,60 39,60 39,60	mq	28,50 521,73 1128,60
E.03.40.20	Armatura Cordolo. Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. 17/01/2018, di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge.							
3) E.03.40.20.a	Rete in acciaio elettrosaldata assi da 0.006m di diametro quadri da 0.006m di diametro sommano kg/m	.4 10	1 1.4	0.006 0.006	0.003	0.889625 3.113687 4.00	kg/m kg/m	28,05 312,74 665,83
U.05.40.30	Strato di fondazione in misto cementato, di qualsiasi spessore, costituito da una miscela (inerti, acqua, cemento fino al dosaggio di 70 kg/m³) di appropriata granulometria in tutto rispondente alle prescrizioni delle Norme Tecniche; compresa la fornitura dei materiali (anche del legante), prove di laboratorio ed in sito, lavorazione e costipamento dello strato con idonee macchine, ed ogni altro onere per dare il lavoro compiuto secondo le modalità prescritte, misurato in opera dopo costipamento							
4) U.05.40.30.a	Strato di fondazione in misto cementato		31 66	0.50	0.30	4,65 9,9 9,9	mc	53.1 216,92 525,69
A RIPORTARE								3723,34

 08/03/2024  
 07/05/2024

Cod. Prezz. Regionale	Designazione dei Lavori	Dimensioni				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	RIPORTO							3723.34
R.30.20.50	<b>Pali.</b> Fornitura e posa in opera di profilati in ferro, di qualsiasi forma ( L; C; T;U;DoppioT; HEA; NP; PNP;ECC.) e sezione o lastre, fasce e simili, per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali, incluso: pezzi speciali, piastre, tiranti, bulloni, tagli a misura, sfridi, saldature e mano di antiruggine. Non sono comprese le eventuali lavorazioni (es. demolizione, taglio a sezione obbligata) necessarie alla sostituzione degli elementi strutturali.							
5) R.30.20.50.a	Fornitura e posa in opera di profilati in ferro lavorato di qualsiasi forma e sezione Palo 2.5m sezione "T" base Palo 2.5m sezione "T" altezza Palo 2.5m sezione quadra sommano kg	101 130 101 130 2 16	2.5 2.5 2.5	0.050 0.043 0.100	0.007 0.007 0.007	895.21 kg 769.88 kg 881.44 kg		6.934,92
						2546.54	4.94	12579.88
R.30.20.50	<b>Paragatti.</b> Fornitura e posa in opera di profilati in ferro, di qualsiasi forma ( L; C; T;U;DoppioT; HEA; NP; PNP;ECC.) e sezione o lastre, fasce e simili, per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali, incluso: pezzi speciali, piastre, tiranti, bulloni, tagli a misura, sfridi, saldature e mano di antiruggine. Non sono comprese le eventuali lavorazioni (es. demolizione, taglio a sezione obbligata) necessarie alla sostituzione degli elementi strutturali.							
6) R.30.20.50.a	Fornitura e posa in opera di profilati in ferro lavorato di qualsiasi forma e sezione Paragatti 0.5m sez. "T" base Paragatti 0.5m sez. "T" altezza sommano kg	101 130 101 130	0.5 0.5	0.050 0.043	0.007 0.007	179.04 kg 153.98 kg		1.278,13
						333.02	4.94	1645.114
E.03.40.20	<b>Rete di recinzione.</b> Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. 17/01/2018, di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge.							
E.03.40.20.a	Rete in acciaio elettrosaldata Tondini <del>0.006m verticali</del> Tondini <del>0.006m orizzontali</del> sommano kg					<del>364 0.006 2.50 1281.80 kg</del> <del>364 0.006 3.00 1295.29 kg</del>		<del>2577.09 2.52 6494.28</del>
	A RIPORTARE							24442.62

BITTA CARDELLI AIDA  
dovecende 24/50/1105/03

8/3/2024

a=695,51  
b=598,14  
c=110,48

TOT 17403,83

a=133,10  
b=119,63

TOT 258,73

Ricomprisa ALLA VOCE 10  
NO

30  
08/03/2024  
07/05/2024

Giunta Regionale d'Abruzzo



Cod. Prezz. Regionale	Designazione dei Lavori	Dimensioni				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	RIPORTO							24442.62
E.03.40.20	<b>Rete Paragatti.</b> Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. 17/01/2018, di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge.							
8) E.03.40.20.a	Rete in acciaio elettrosaldata Tondini $\varnothing$ 0.006m verticali Tondini $\varnothing$ 0.006m orizzontali sommano kg							
E.03.40.20	<b>Cancelli.</b> Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C oppure B450A, fornito in fogli di rete elettrosaldata a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme recepite dal D.M. 17/01/2018, di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature ed ogni altro onere, nonché tutti gli oneri relativi ai controlli di legge.							
9) E.03.40.20.a	Rete in acciaio elettrosaldata Tondini $\varnothing$ 0.006m verticali Tondini $\varnothing$ 0.006m orizzontali sommano kg	2	5	0.006	2.50	28.17 kg		
		2	5	0.006	3.00	14.23 kg		
						42.41	2.52	106.86
	Totale							28459.65
	<b>TOTALE IVA</b>							28459.65
	<b>TOTALE + IVA</b>							6261.122
								34720.77
	<b>VOCE 10</b>							
	Le rete di recinzione viene calcolata considerando i fogli di rete elettrosaldati di m. 3x2 disposti in senso verticale. Per le lunghezze complessive di 282m (con cavallo) sono necessari, considerando una sovrapposizione di 15cm, $N = (282 / 1.85) = 153$ fogli. A ciascun foglio peso kg 18,20 per cui il peso totale è di $(153 \times 18,20) = 2784,60 \text{ kg} \times 2,52 = \underline{\underline{€ 7.017,19}}$ (TOTALE VOCE 10)							

IMPORTO TOTALE AMMESSO (VOCE 1+2+3+4+5+6+9+10) = 17.505,60

~~F~~

08/03/2024

08/03/2024



Tutti gli strumenti

- Esporta un PDF
- Modifica un PDF
- Crea un PDF
- Combina più file
- Organizza pagine
- Aggiungi commenti
- Richiedi firme elettroniche
- Scansione e OCR
- Proteggi un PDF
- Redigi un PDF
- Comprimi un PDF
- Prepara un modulo

Compila e firma

Visualizza più

DR CARDELLI ALBA

Decreto 21/2011/0103

0000 = parte non amministrabile  
part. 533



5 07/05/2021

DOTT. CANALI FEDERICO AIDA

- domanda 24250110103 -

[Redacted] 07/05/2024

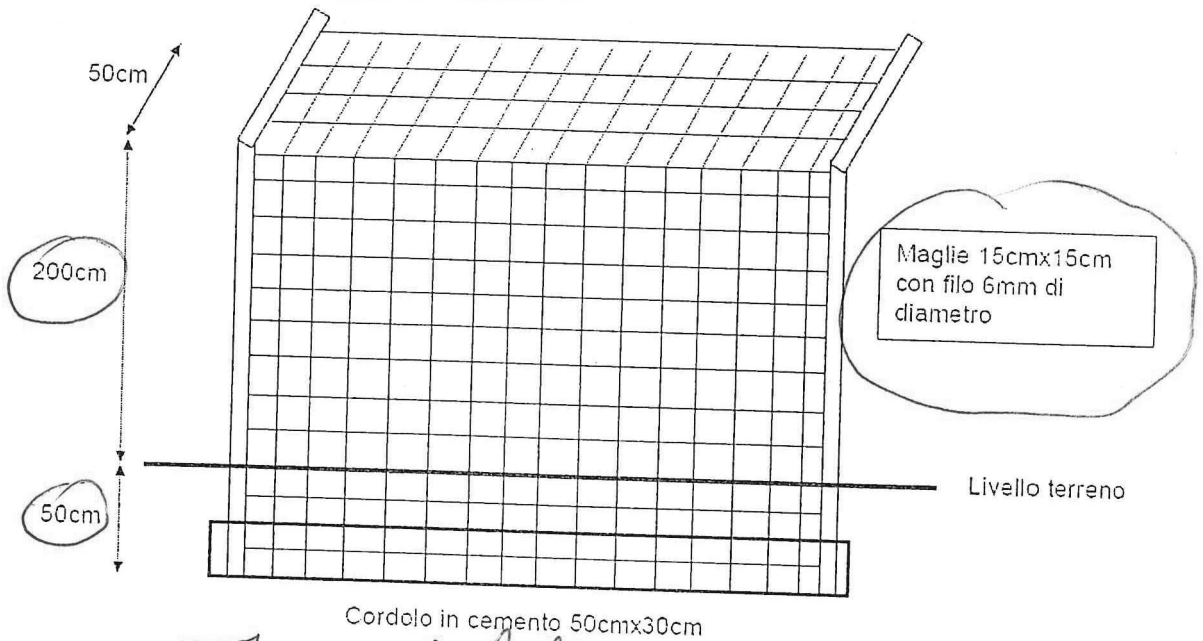
### 7.1 Recinzione Fissa Area Attesa e Riposo

La recinzione proposta risulta essere costituita da pali in ferro con lunghezza verticale pari a 250cm, 50cm dei quali andranno infissi nel terreno e 200cm esterni, con sezione terminale di ulteriori 50cm curva verso l'esterno ("Paragatti") ad impedire l'arrampicarsi od il salto dei predatori all'interno dell'area. L'interasse fra i pali risulta pari a 280cm.

La rete elettrosaldata, costituita da fogli 300x200cm presenta maglie 15cmx15cm con filo 6mm di diametro. La stessa andrà interrata per 50cm, a filo dei pali, e nella sezione aerea arriverà fino a 200cm. La parte terminale del "Paragatto" presenterà stesse sezioni di rete.

Nella sezione basale verrà realizzato un cordolo in cemento 50cm x 30cm al fine di aumentare la resistenza allo scavo e la tenuta ad urti. Tale sezione scaturisce dal calcolo dimensionale del bestiame, il quale, avvicinandosi ai pali di recinzione per grattarsi, comporteranno un contrappeso sul cordolo sotterraneo, comportando l'impedimento del rovesciamento. Riguardo il cancello esso verrà realizzato con caratteristiche analoghe.

### SCHEMA RECINZIONE



16

[Redacted]

07/05/2024