

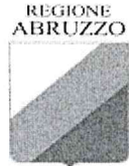


UNIONE EUROPEA

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 **GIANCARLO VIVIANA**

DOMANDA DI SOSTEGNO N° **24250102696**

Tecnico incaricato: **Dott. Ernesto Recinelli**

①/2

08/01/2024

Tutta la documentazione presa in esame per l'istruttoria della domanda di sostegno della ditta **GIANCARLO VIVIANA n. 24250102696** è presente sul portale Sian.

Nel fascicolo della ditta è presente la proroga concessa per la presentazione della documentazione circa i titoli autorizzativi preliminari alla redazione dell'atto di concessione.

Si allega il computo metrico rimodulato, la planimetria della particella ammessa a finanziamento e lo schema di recinzione approvato.

CALCOLO DELLA SPESA AMMISSIBILE			
DESCRIZIONE VOCE DI SPESA	INVESTIMENTO		
	SPESA RICHIESTA IVA ESCLUSA	SPESA AMMISSIBILE IVA ESCLUSA	SPESA NON AMMESSA E MOTIVAZIONE DI ESCLUSIONE
RECINZIONE FISSA TARTUFAIA Metri lineari 305	Metri lineari totali 305		
(DETTAGLIO SPESA)			
SCAVO per interramento rete	1.310,70	1.175,78	
Rete in acciaio elettrosaldato maglia 10X10 filo 5	5.602,04	5.025,36	
106 Pali in profilato in ferro a T + 4 piantane in profilato in ferro a sezione quadrata	12.263,52	7.795,57	
2 Cancelli	72,65	72,65	
TOTALE GENERALE	19.248,91	14.069,36	

DETERMINAZIONE DEL CONTRIBUTO			
RECINZIONE FISSA	14.069,36	100	
RECINZIONE MOBILE	-----	100	
DISSUASORI	-----	100	
CANE PASTORE	-----	100	
TOTALE COMPLESSIVO	14.069,36	100	14.069,36
CONTRIBUTO MASSIMO AMMISSIBILE		100	14.069,36

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 _____ **14.069,36** _____

IMPORTO DEL CONTRIBUTO SPETTANTE _____ **14.069,36** _____

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

2/2



04/01/2024

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 Navelli (AQ)



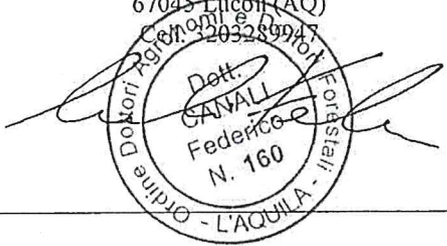
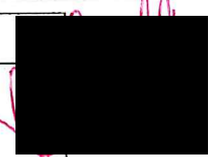
04/01/2024

PROGETTO PER REALIZZAZIONE DI RECINZIONE FISSA

ALLEGATO 2

Allegato n° 5

Computo Metrico Estimativo

Progettazione	Richiedente
<p>Dott. For. Canali Federico</p> <p>Via Pietro Marrelli 2 67045 Lillole (AQ) Tel. 0862 203289947</p> 	<p>Sig.ra Giancarlo Viviana</p> <p>Navelli (AQ)</p> <p>Viviana Giancarlo</p> 

documente n° 2/150102696

20/10/2023

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:							
E.01.20.10.a	in rocce sciolte (argilla, sabbia, ghiaia, pozzolana, lapillo, terreno vegetale e simili o con trovanti fino ad 1 m³)		340	0.60	0.50	102.00 mc	12.85	1.175,18
R.30.20.50	Pali. 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.							
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	106-125 106-125 4-16	2.5 2.5 2.5	0.050 0.043 0.100	0.007 0.007 0.007	860.78 kg 740.27 kg 881.44 kg	4.94	7.795,57
E.03.40.20	Rete di recinzione. 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 ø 0.005m verticali Tondini ø 0.005m orizzontali sommano kg	305 305	340 340	0.005 0.005	2.50 3.00	1225.29 kg 997.74 kg	2.52	5.025,36
E.03.40.20	Cancelli. 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 ø 0.005m verticali Tondini ø 0.005m orizzontali sommano kg	2 2	5 5	0.005 0.005	2.00 3.00	11.53 kg 17.30 kg	2.52	72.65
Totale								19248.91
TOTALE								19248.91
IVA								4234.76
Totale + IVA								23483.67

GIANPAOLO VIVIANA
doveva essere 21250102696

Coledo pali = (305 - 10 per cavalli) = 295 = 280 = 10535

TOTALE
AMMISSIBILE 14.069,36

04/01/2024

20/10/2023

Giunta Regionale d'Abruzzo

ALLEGATO 1 -

SIAN - Superficie e Perimetro Parcella 28/825

GIUGLIANO VIVIANA 24/250102696

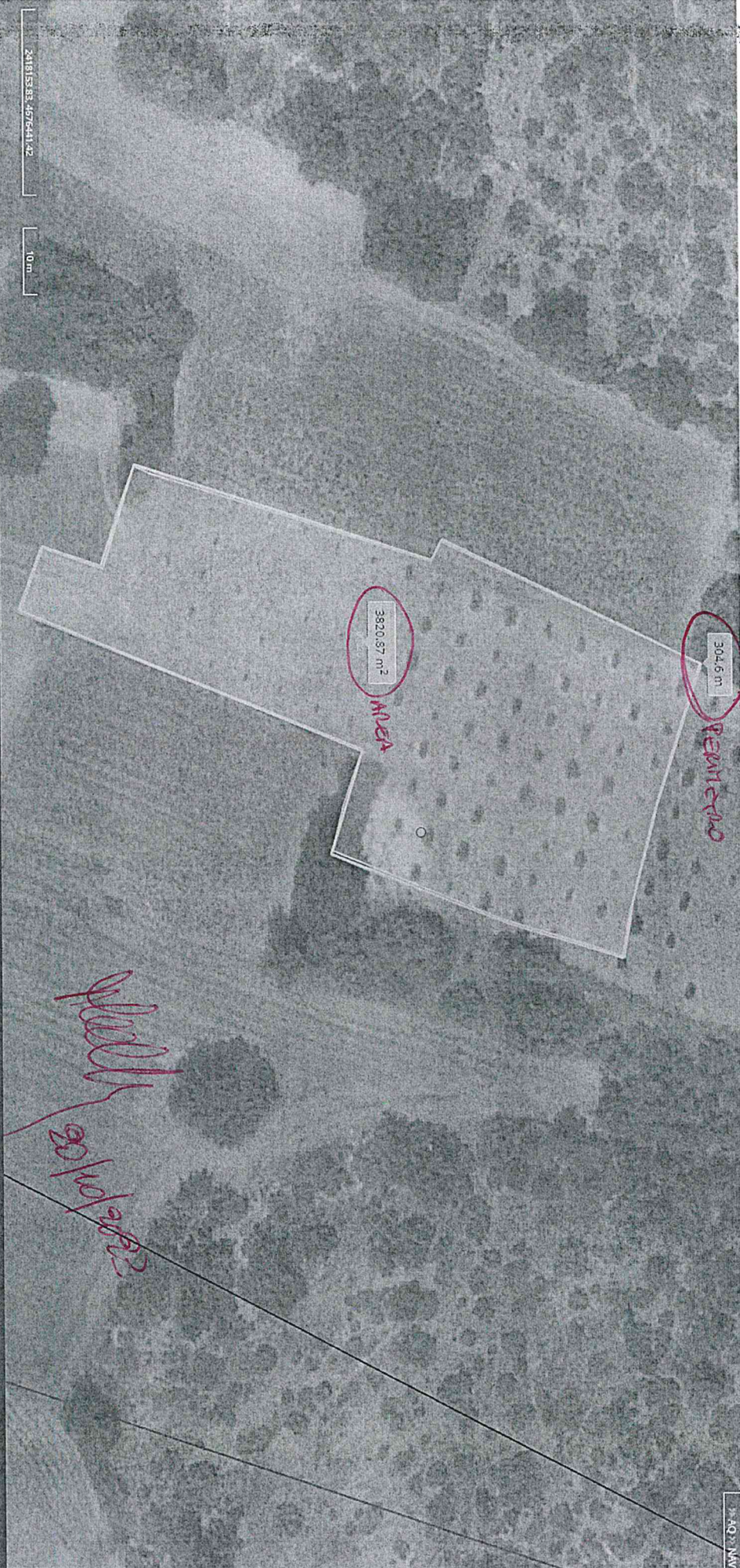
Giugliano del Colle

Consultazione Fascicolo 149 x + sian.it/geosocwfi/index.jsp?l=CWimTE1K44f3kAABhmbso9drcQLcLUdU69g9dZlyzKkEUPzKuE3mVqfiEwk628vai=fozvx/SXDy86fz5yRhhmDvmtMSDP14500191E=#/

SIAN

Sistema Informativo Agricolo Nazionale

GNCVVN81L53A345H 17-10-2023 Orario: 23 : 59 : 59



Cerca



DITTA *GIANCARLO VIVIANA*

documento 24250102696 [redacted]

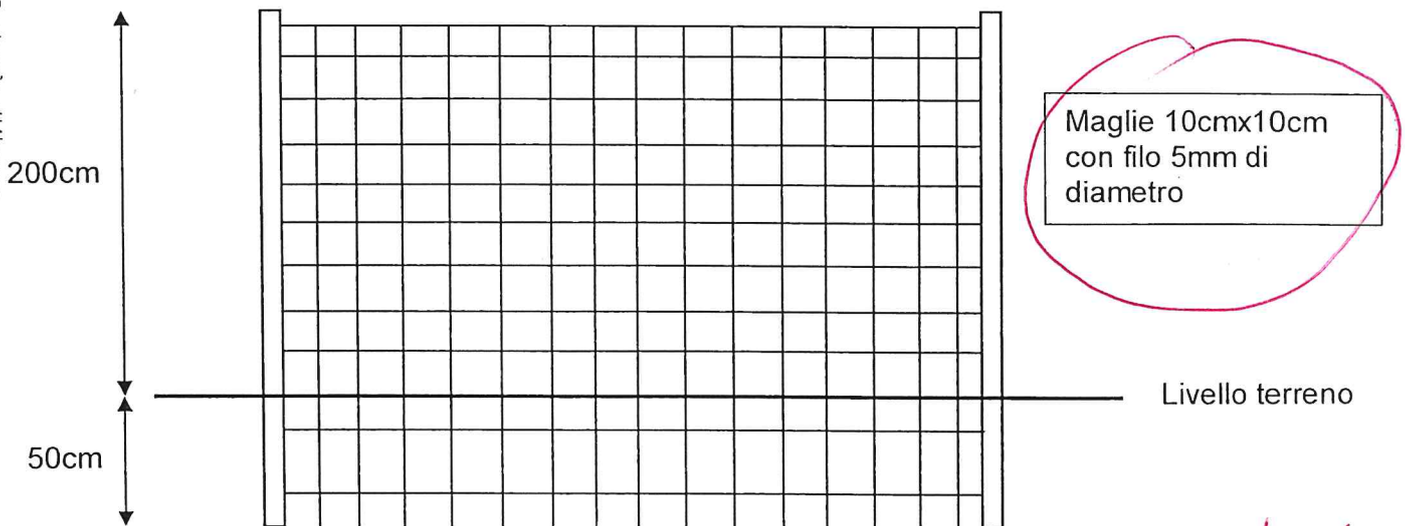
7. Dettaglio costruttivo

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. L'interasse fra i pali risulta pari a 280cm.

La rete elettrosaldata, costituita da fogli 300x200cm presenta maglie 10cmx10cm con filo 5mm di diametro. La stessa andrà interrata per 50cm, a filo dei pali, e nella sezione aerea arriverà fino a 200cm.

Riguardo il cancello esso verrà realizzato con caratteristiche analoghe.

Giunta Regionale d'Abruzzo



[redacted] *04/01/2024*