



COMUNE DI GRAVINA
IN PUGLIA



REGIONE PUGLIA



COMUNE DI POGGIORSINI

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 117,13 MW E POTENZA MODULI PARI A 140,70 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO UBICATO IN AGRO DEI COMUNE DI GRAVINA DI PUGLIA E POGGIORSINI (BA)

ELABORATO

Particolari strutture e recinzione cancelli

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	Data	Scala
PD	202001861	EG	07	1	1	EG_07A.04	30/11/2021	varia

REV.	DATA	OGGETTO DELLA MODIFICA	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/2021	PRIMA EMISSIONE	MV	MA	GDM

PROGETTAZIONE **PROIMA srl** TECNICO SPECIALISTA
PROIMA SRL C.so Umberto, 590 - TEL. 85 - 4454053
 Espansione 1 - Ing. C
 65015 MONTE SILVANO (PE)
 P. IVA/ CF 02245080680
 C.F. e P.IVA 02245080680
 C.so Umberto 590C
 65016 Montesilvano (PE)
 Tel. +39 0854.454.053
 amministrazione@proimasrl.it - www.proimasrl.it

marcovolpearchitetto
 via D'Annunzio, 45 - Montesilvano (PE)
 info@marcovolpearchitetto.it

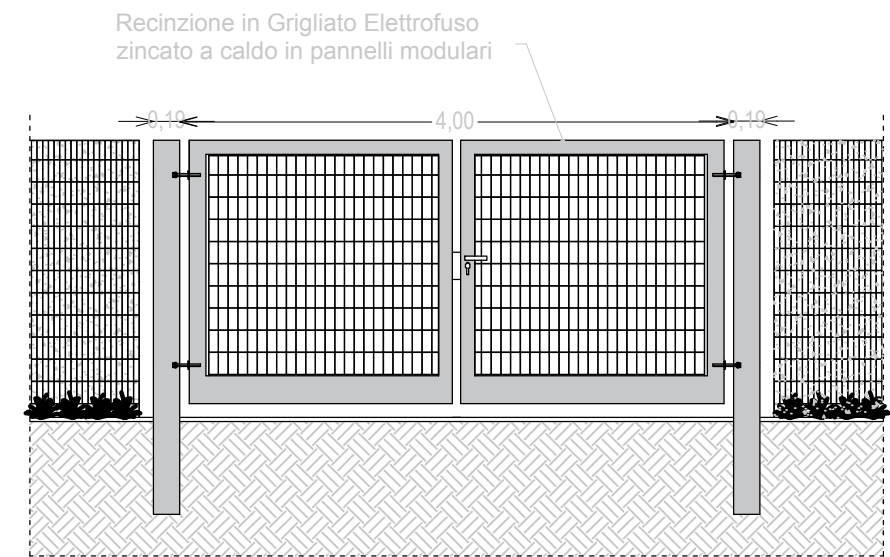
(TIMBRO E FIRMA) (TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

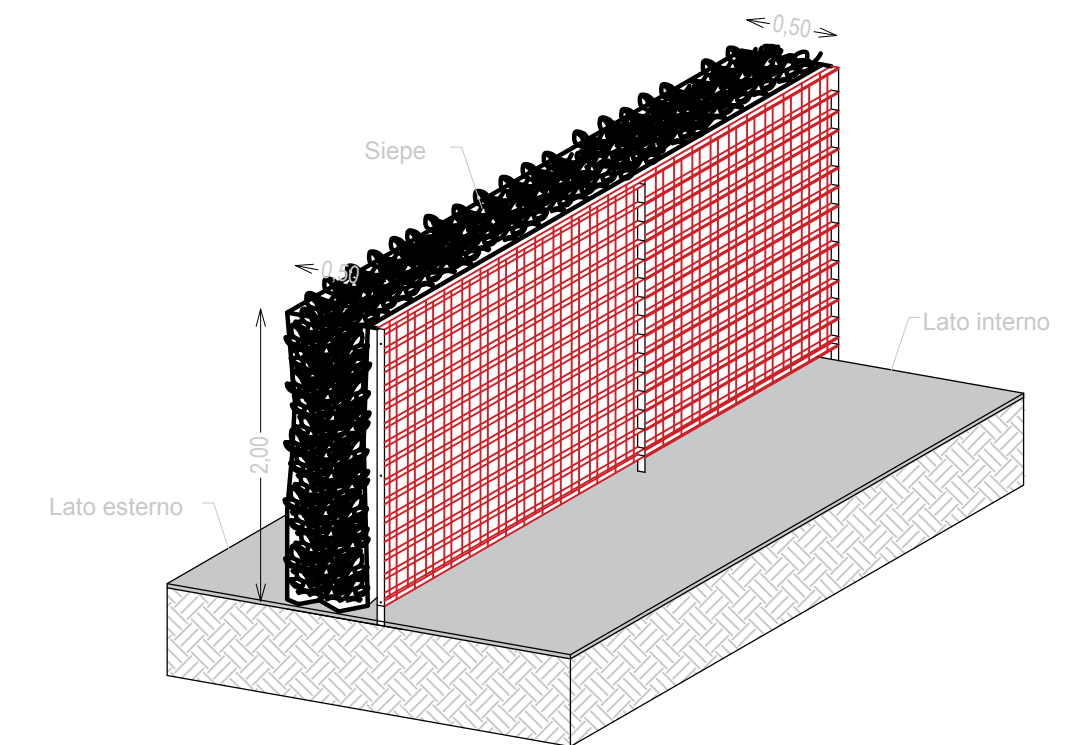
RICHIEDENTE
 SERTEKH 1 S.R.L.
 C.F./P.IVA 03231640735
 VIALE MAGNA GRECIA 420/A
 74121 - TARANTO (TA)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)

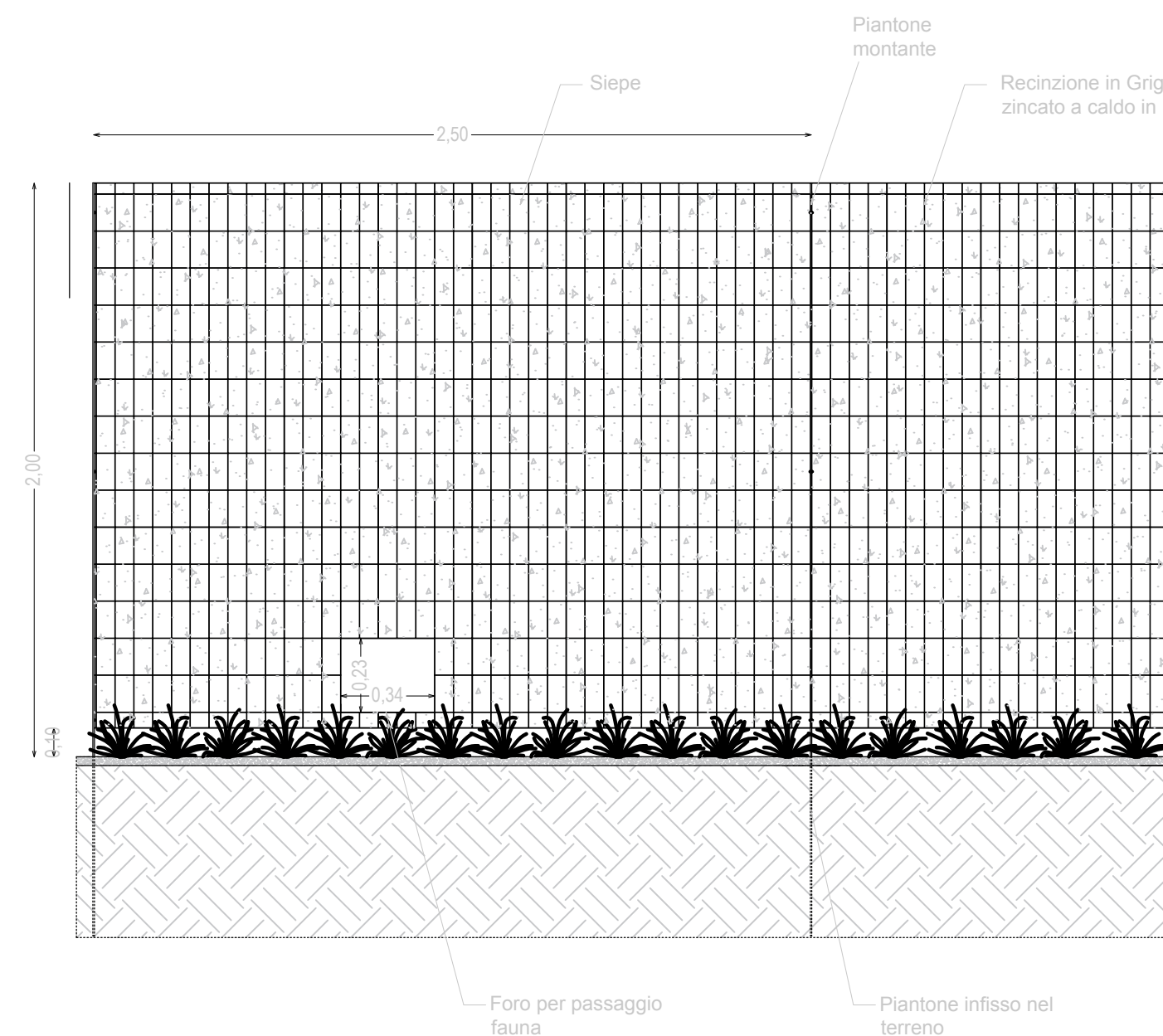
Prospetto cancello d'ingresso
scala 1:50



Spaccato assonometrico
Dettaglio Recinzione Modulare
scala 1:50



Dettaglio Prospetto Recinzione Modulare
scala 1:20



Dettaglio Sezione Recinzione Modulare
scala 1:20

