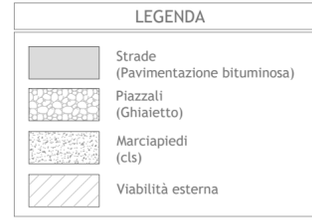
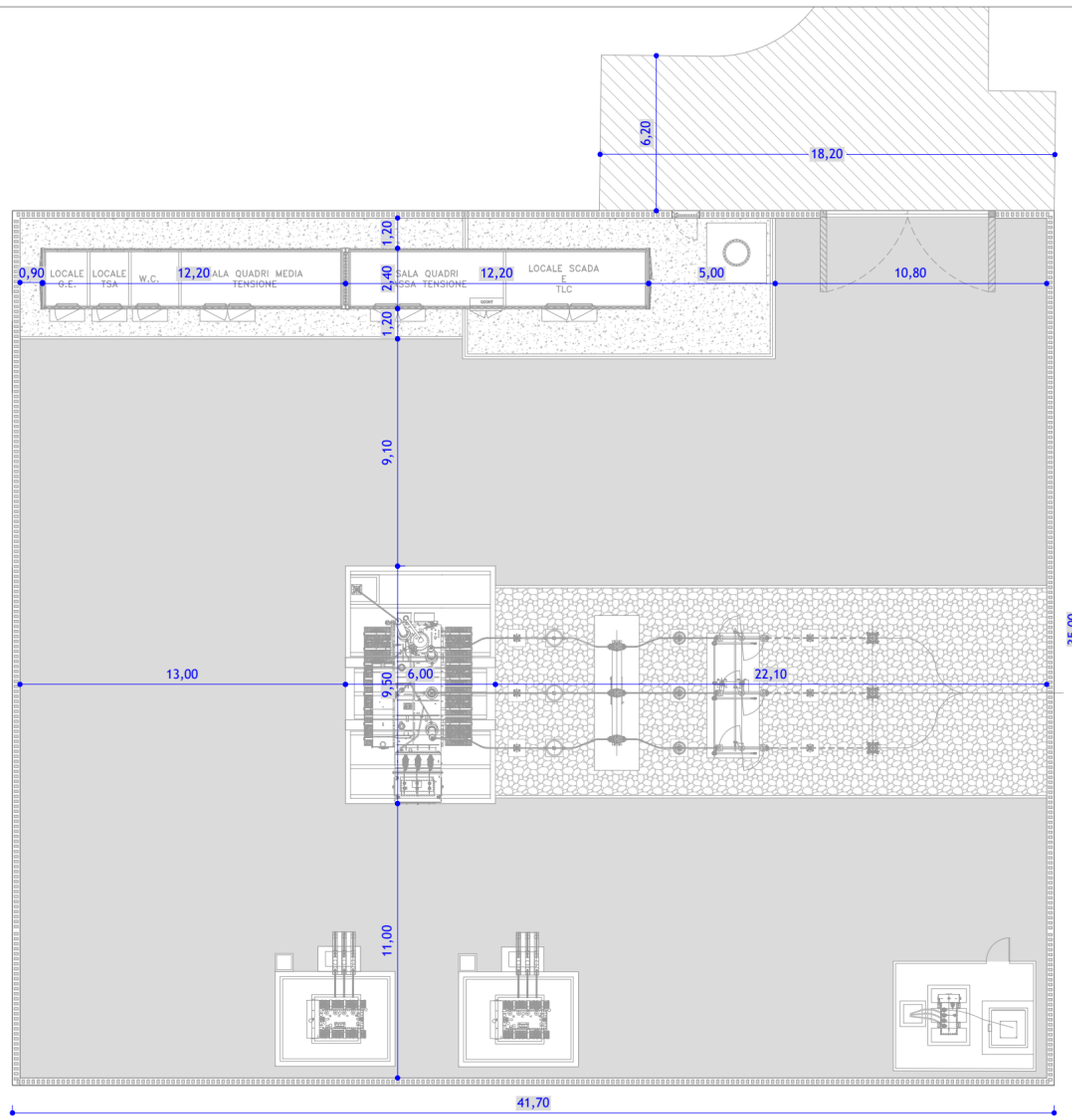
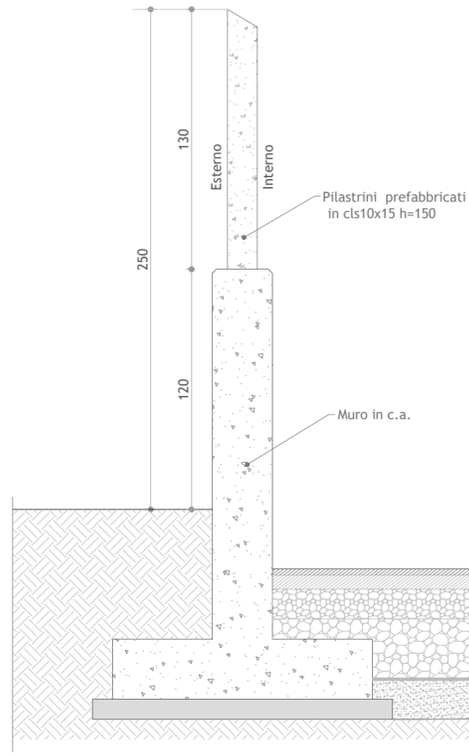


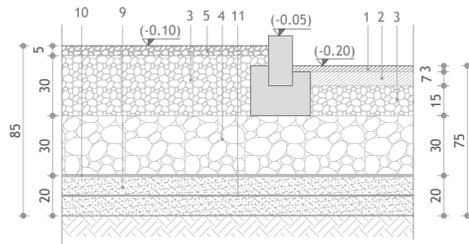
PLANIMETRIA  
Scala: 1: 200



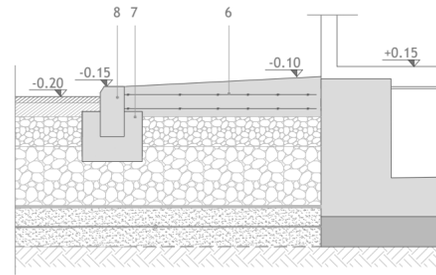
Dettaglio recinzione  
Scala 1: 25



Dettaglio Viabilità / Piazzali  
Scala 1: 25



Dettaglio marciapiede  
Scala 1: 25



**LEGENDA**

- ① Tappetino di usura in conglomerato bituminoso s=3 cm
- ② Binder in conglomerato bituminoso sabbio ghiaioso s=7 cm
- ③ Misto granulometrico stabilizzato ( d/D 0/31,5) compattato con rullo vibratore (minimo 15 t) spessore 30 cm (piazzale) 20 cm (atuole) - 15 cm (strade)
- ④ Misto granulare 40/100 compattato con rullo vibratore (minimo 15 t) spessore 30 cm (misurato dopo compattazione)
- ⑤ Ghiaietto, sp. 5 cm
- ⑥ Marciapiede in conglomerato cementizio C 12/15 con rete elettrosaldata Ø6 maglia 15x15 a doppia maglia (minimo 15 cm)
- ⑦ Conglomerato cementizio C 12/15 per bloccaggio cordolo
- ⑧ Cordolo prefabbricato di conglomerato cementizio vibrocompreso 12x25
- ⑨ Terreno proveniente dagli scavi di scotico iniziale opportunamente vagliato
- ⑩ Geotessile
- ⑪ Rete di terra (quota -0.70)



Regione Calabria  
Provincia di Cosenza  
Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna,  
Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara



Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Titolo

STAZIONE ELETTRICA DI UTENZA  
PLANIMETRIA VIABILITA' E PIAZZALI

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:25 1:200	A2 Foglio 1 di 1	Commissa 2 3 4 3 1 5 Fase D Tipo doc. D Progr. doc. 0 2 7 6 Rev. 0 0

Proponente

**FRI-EL**

FRI-EL S.p.A.  
Piazza della Rotonda 2  
00186 Roma (RM)  
fri-elspa@legalmail.it  
P. Iva 01652230218  
Cod. Fisc. 07321020153

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione



**PROGETTO ENERGIA S.R.L.**  
Via Cardito, 202 | 83031 | Ariano Irpino (AV)  
Tel. +39 0825 891313  
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz  
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI  
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO