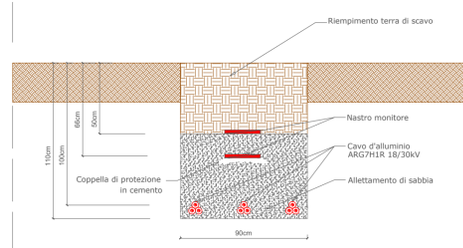


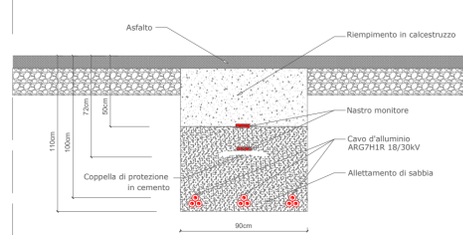
**ELETTRODOTTO MEDIA TENSIONE
30.000 V IN CAVO INTERRATO
SU TERRENO NATURALE -Scala 1:25**



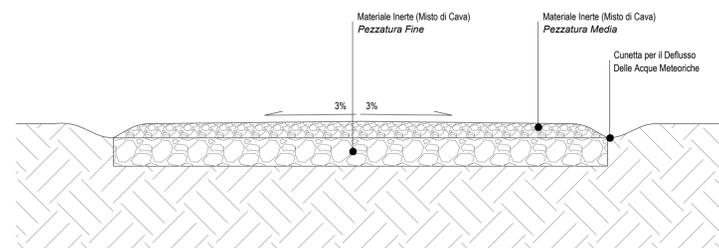
**PARTICOLARE VIABILITA' S.E.U.
Scala di Riproduzione 1:25**



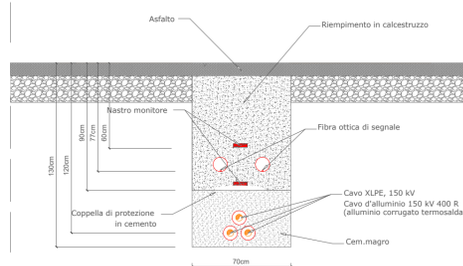
**ELETTRODOTTO MEDIA TENSIONE
30.000 V IN CAVO INTERRATO
SU STRADA ASFALTATA - scala 1:25**



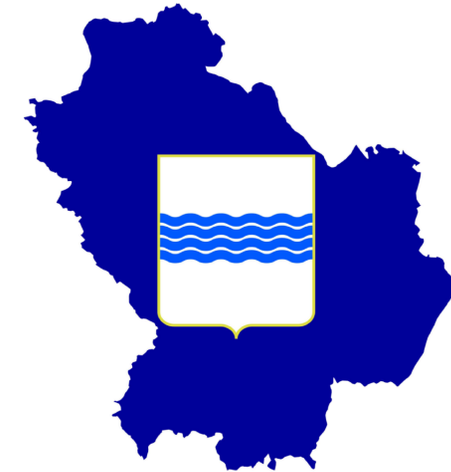
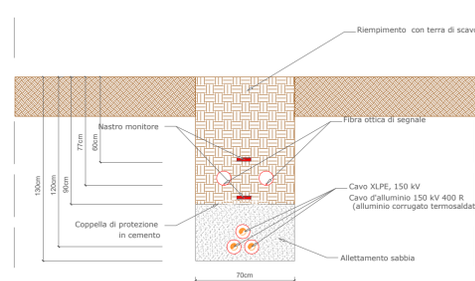
**PARTICOLARE VIABILITA' INTERNA
Scala di Riproduzione 1:25**



**ELETTRODOTTO ALTA TENSIONE 150kV
IN CAVO INTERRATO
SU STRADA ASFALTATA - scala 1:25**



**ELETTRODOTTO ALTA TENSIONE 150kV
IN CAVO INTERRATO
SU TERRENO NATURALE - Scala 1:25**



COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA REGIONE BASILICATA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO
CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI
A 59.768,28 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 49.174,00 kW,
COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO
A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO MATERA**

Ubicazione: **Comune di Matera (MT)
Località "Jesce"**

**ELABORATO
64-A.02.a.14**

Cod. Doc.: 64-A.02.a.14 Cod. V.I.A. Min.: XXXXXXX

	Project - Commissioning - Consulting Piazza XX Settembre 74 62012 Civitanova Marche (MC) ITALY P.IVA e C.F. 0201470439	Scala: --- Data: 30/09/2021	PROGETTO PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>		
	Il Richiedente: CCEN MATERA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 03090410212 ITALY	Tecnici: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa Iscritto al n.A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo			

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	30/09/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico: **Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
(iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **CCEN MATERA S.R.L.**
Piazza Walther Von Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.Iva : 03090410212