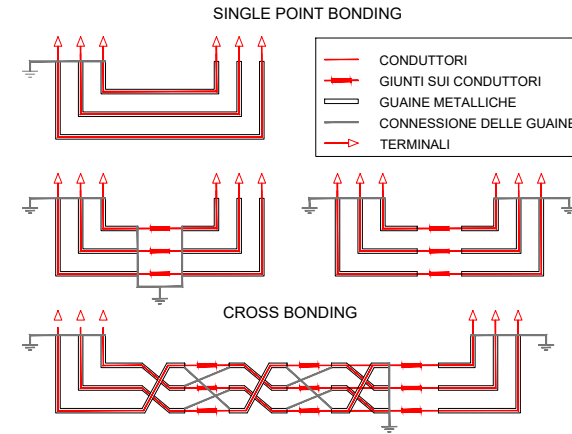


Stazione di Utente  
Condivisa

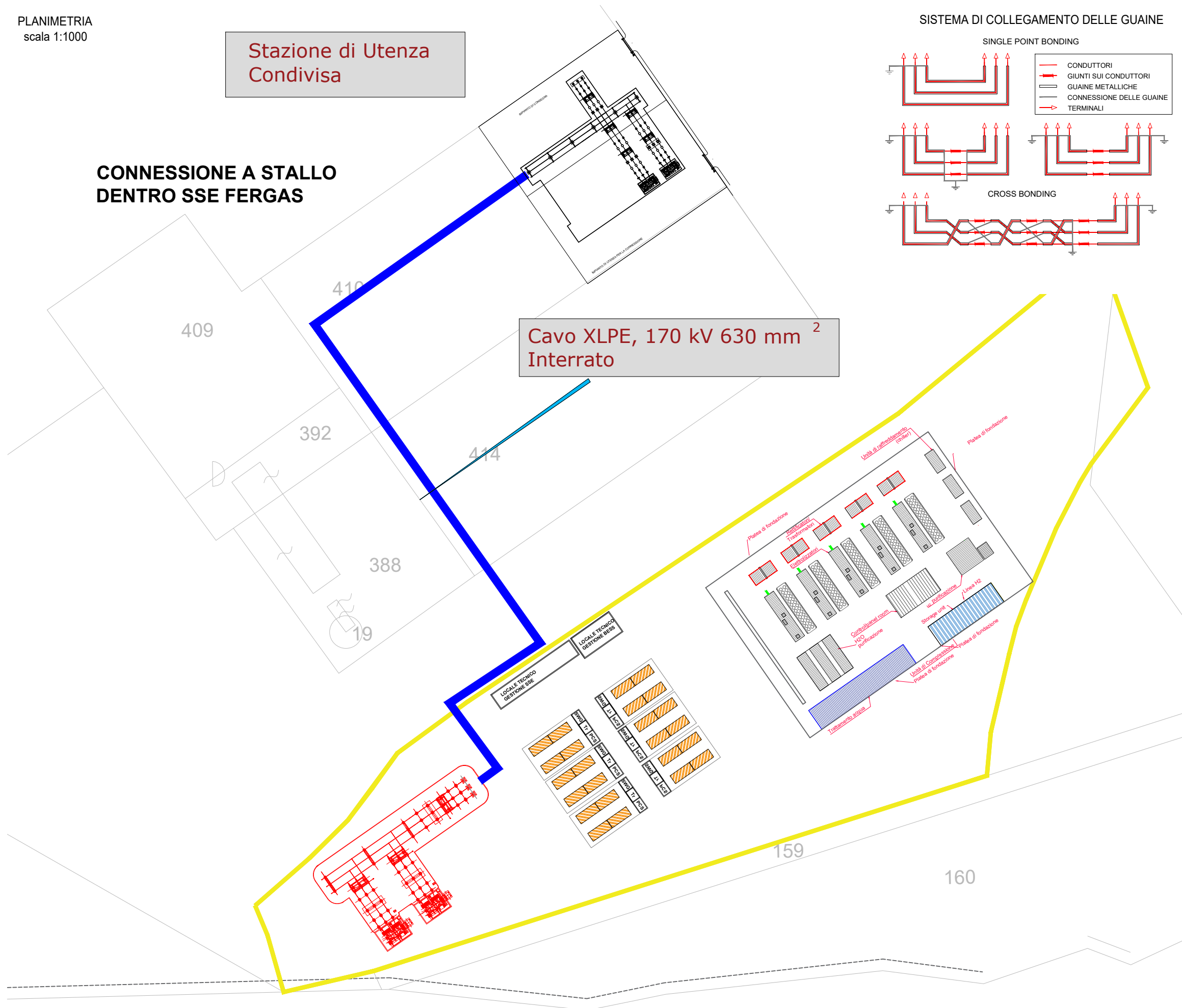
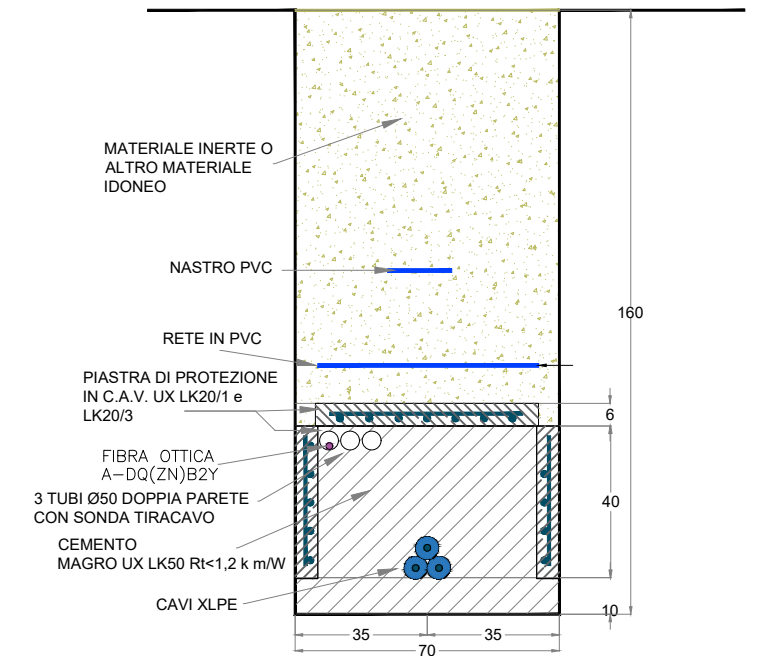
CONNESSIONE A STALLO  
DENTRO SSE FERGAS

Cavo XLPE, 170 kV 630 mm<sup>2</sup>  
Interrato

SISTEMA DI COLLEGAMENTO DELLE GUAINE



TIPICA SEZIONE CAVIDOTTO ALTA TENSIONE  
scala 1:100



PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI SALANDRA E SAN MAURO FORTE

LOCALITA':

PROGETTO:  
INTERVENTO PER L'ATTUAZIONE DELLA TRANSIZIONE ENERGETICA, MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO DIFFUSO A TERRA, DI POTENZA PARI A CIRCA 160,00 MWP, CON SISTEMA DI STORAGE E GRUPPO POWER-TO-GAS, PER LA PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE"

TITOLO DOCUMENTO:  
PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DEL CAVIDOTTO STAZIONE D'UTENZA

REFERENTE PER LO SVILUPPO DEL PROGETTO  
ENERGY CONSULTING & SERVICES ITALY s.r.l.  
N. REA 2639769 C.C.I.A.A. di Milano  
Corso Matteotti, 1 - 20121 Milano (MI)  
energyconsultingservicesitaly@legalmail.it  
CF/P.IVA 12085480965

SOGGETTO RICHIEDENTE  
CLEAN ENERGY BASILICATA S.R.L.  
N. REA 2587685 C.C.I.A.A. di Milano  
Via Santa Sofia, 22 - 20122 Milano (MI)  
PEC: cleanenergyragosri@legalmail.it  
CF/P.IVA 11210080963

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
EGM PROJECT  
Ing. Carmen Martone  
Geol. Raffaele Nardone  
Ing. Domenico Ivan CASTALDO  
Isocr. n° 8630 Y Ordine Ingegneri Basilicata  
C.F. CST DNC 73M18 H355V  
Via Trevisan n. 12 CAP 10144  
Tel. 011/217.0291  
PEC: info@pec.studioingcastaldo.it

Codice lavoro	Livello progett.	Cat. Op.	Tipologia	Numero	Rev.	Pag.	di	Nome file	Scala	Progressivo	
C261	PD	I.FV_IF	R	01	/00	1	1	A12x2012_Plan_iner_cavidotto_SSE			
Rev.	Data	Descrizione			Redazione	Controllo	Approvazione				
00	Aprile 2024	Emissione			Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project	Ing. Domenico Castaldo EGM Project				