



Planimetria Elettromeccanica CP di Quarto di Sarsina - (FC)
SCALA 1:200

LEGENDA

VIE CAVO	
	Pozzetto prefabbricato in cls - dim. interna 50x50 - chiusino in PRFV 5000 daN/mq carrabile
	Pozzetto esistente
	Cavidotto Ø160 in polietilene ad alta densità (PEAD) a doppia parete, corrugato esternamente e lisci internamente; resistenza allo schiacciamento 450N; conforme alle normative CEI EN 61386-1 e CEI EN 61386-24
	Cavidotto Ø200 in polietilene ad alta densità (PEAD) a doppia parete, corrugato esternamente e lisci internamente; resistenza allo schiacciamento 450N; conforme alle normative CEI EN 61386-1 e CEI EN 61386-24
DRENAGGI	
	Pozzetto prefabbricato in cls - dim. interna 50x50 - Caditoia in ghisa sferoidale D400
	Tubo corrugato Ø 315 in polietilene ad alta densità (tipo PEAD) (*)
	Pozzetto esistente
NOTE: (*) - Tubi rete di scarico in polietilene estruso ad alta densità (tipo PEAD) per condotte interrate non in pressione, classe di rigidezza circonferenziale SN 4; conforme alle norme UNI 7613 (**) - Quota fondo pozzetto -10 cm rispetto alle quote piano di posa tubo.	
SCAVI	
	Area di scavo per raggiungimento quota imposta fondazioni

TABELLA VOLUMI SCAVO	
Descrizione	mc
Materiali derivanti dagli scavi	300.00



Regione Emilia - Romagna
Provincia di Forlì - Cesena
Comuni di Sarsina e Verghereto



Connessione alla Rete di AT di E-Distribuzione (CP Quarto) per un Impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica da realizzarsi nel Comune di Verghereto (FC), per una potenza in immissione di 30,00MW
Codice rintracciabilità 320021377

PLANIMETRIA E VIE CAVO E DRENAGGI OPERE DI RETE

Scala 1:200	Formato Stampa 414 X 794	Numero documento					
	Foglio 1 di 1	Commissa 224309	Fase D	Tipo doc. D	Progr. doc. 0120	Rev. 00	



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

PROGETTO DEFINITIVO



PROGETTO ENERGIA S.r.l.
Via Cardito, 207 | 63021 | Ascoli Piceno (AP)
+39 0825 891313 | info@progettoenergia.biz
www.progettoenergia.biz



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	28.04.2025	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. CATALDO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO