

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE MT DI  
E-DISTRIBUZIONE SPA DI UN LOTTO DI DUE IMPIANTI DI PRODUZIONE  
DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICO  
POTENZA TOTALE IN IMMISSIONE 14.030,00 kW  
SITO IN Comuni di TRAVERSETOLO (PR) e MONTECHIARUGOLO (PR)  
PRODUTTORE: GREEN FROGS PARMA SRL**

**Iter autorizzativo impianto di produzione ed opere di rete per la connessione: PAUR art.27-bis Dlgs 152/2006**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**DOCUMENTAZIONE TECNICA**

**PLANIMETRIE DI DETTAGLIO DELLE CABINE ELETTRICHE IN PROGETTO**

**IDENTIFICAZIONE ELABORATO**

Livello prog.	Codice Rintracc.	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	REVISIONE
<b>PD</b>	<b>381295977</b>	<b>02</b>	<b>06</b>	<b>---</b>	<b>---</b>		<b>04/2025</b>	<b>0</b>
DESCRIZIONE							ESEGUITO	VERIFICATO
01								
02								
03								
04								
05								
06								

**PROGETTAZIONE:**

**Montana**

Montana SpA  
Via Carlo Angelo Fumagalli, 6  
20143 Milano

Tel. +39.02.54118173  
Fax +39.02.54129890  
www.montanambiente.com

P.IVA 10414270156  
Cap. Soc. 600.000,00€

Milano (sede certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

**Dott. Ing. Gianluca Morello**  
Ordine Ingegneri Palermo n.8306  
gianluca@ing-morello.com

*firma digitale*

**IL PROGETTISTA**

**GESTORE RETE ELETTRICA**

**e-distribuzione SpA**  
**Area Regionale ER-TOU (AT-MT)**  
**Unità Sviluppo Rete**

**e-distribuzione**

FIRMA PER BENESTARE

**PRODUTTORE**

**GREEN FROGS PARMA Srl**

Via Fratelli Cairoli, 2  
25122 Brescia (BS)  
P.Iva 04479760987

RAPPRESENTANTE LEGALE

FIRMA PER BENESTARE

Produttore GREEN FROGS PARMA Srl Via Fratelli Cairoli, 2 25122 Brescia (BS) P.Iva 04479760987	IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE MT DI E-DISTRIBUZIONE LOTTO DI DUE IMPIANTI DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICO POTENZA TOTALE IN IMMISSIONE 14.030,00 kW SITO NEI COMUNI di TRAVERSETOLO (PR) e MONTECHIARUGOLO (PR)	Pagina
		Scala

LEGENDA SIMBOLI | TRACCIATO DELLE LINEE MT IN PROGETTO

C

C PUNTO DI CONNESSIONE

CABINA PRIMARIA MONTECHIARUGOLO  
DE00-1-384073

lat 44.675470° long 10.361285°  
Catasto Fabbr. Montechiarugolo F.36 P.283

LINEE PER LA CONNESSIONE

DE40 60910 "BASILE" 15kV CU 3x1x240  
DE40 62950 "MULINI" 15kV CU 3x1x240

S

S CABINA DI SEZIONAMENTO

DE40-2-786599 SEZ  
lat 44.675522° long 10.361423°  
Catasto Terr. Montechiarugolo F.47 P.36

U1

U1 CABINA DI CONSEGNA











DE40-2-777057 "FV V.PARMA"  
381295977\_1 POD IT001E113509708  
lat 44.681791° long.10.344366°  
Catasto Terr. Traversetolo F.2 P.97

U2

U2 CABINA DI CONSEGNA

DE40-2-777038 "FV ST.MULINI"  
381295977\_2 POD IT11001E113509694  
lat 44.681552° long 10.344274°  
Catasto Terr. Traversetolo F.2 P.97

LEGENDA SIMBOLI

-  cabina di consegna (locali gestore, misure)
-  cabina di ricezione del Produttore
-  recinzione impianto di produzione
-  cabina di sezionamento in progetto
-  PTP
-  linea aerea MT esistente
-  linee aeree BT esistenti
-  future linee interrate BT
-  future linee 15kV CU-240 interrate
-  confini catastali mappale nn

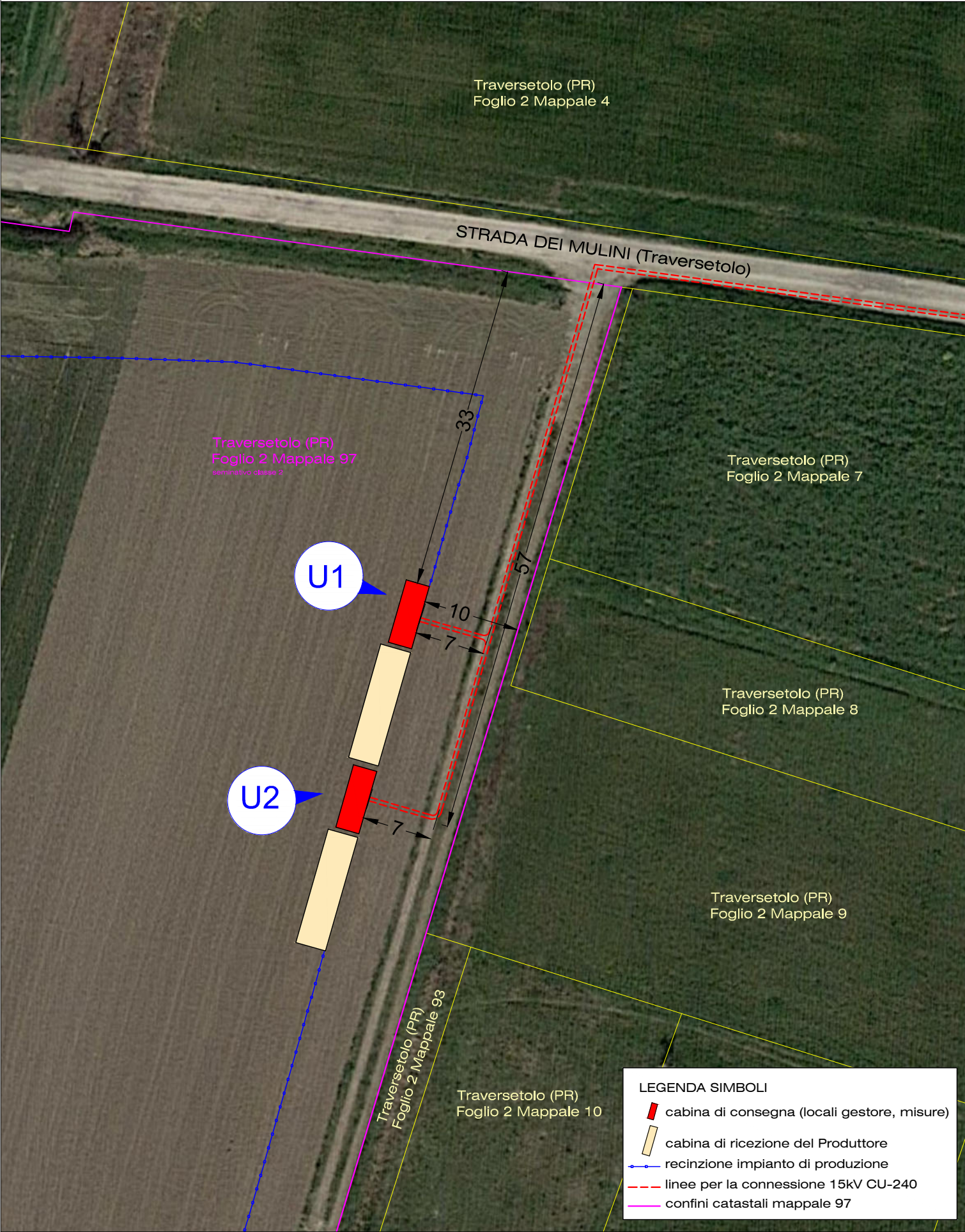
TRACCIATO IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA  
RETE 15kV DEL GESTORE E-DISTRIBUZIONE

(M)= Comune di Montechiarugolo  
(T) = Comune di Traversetolo

180m tratto in uscita dal quadro MT della CP (e-distribuzione SpA)  
825m tratto su strada Via 25 Aprile (M)  
805m tratto su strada Via Risorgimento (M)  
75m attraversamento SP 513R (Prov. Parma)  
1825m tratto su strada Via Mamiano (M)  
1050m tratto su strada Via della Sbarra (T)  
75m tratto su Strada dei Candelieri (T)  
500m tratto su strada Via Vecchia Di Sala (T)  
35m attraversamento SP 16 (Prov. Parma)  
610m tratto su strada Via Mulino Pariano (T)  
90m tratto su Strada dei Mulini (T)  
70m tratto su terreno del Produttore (T)

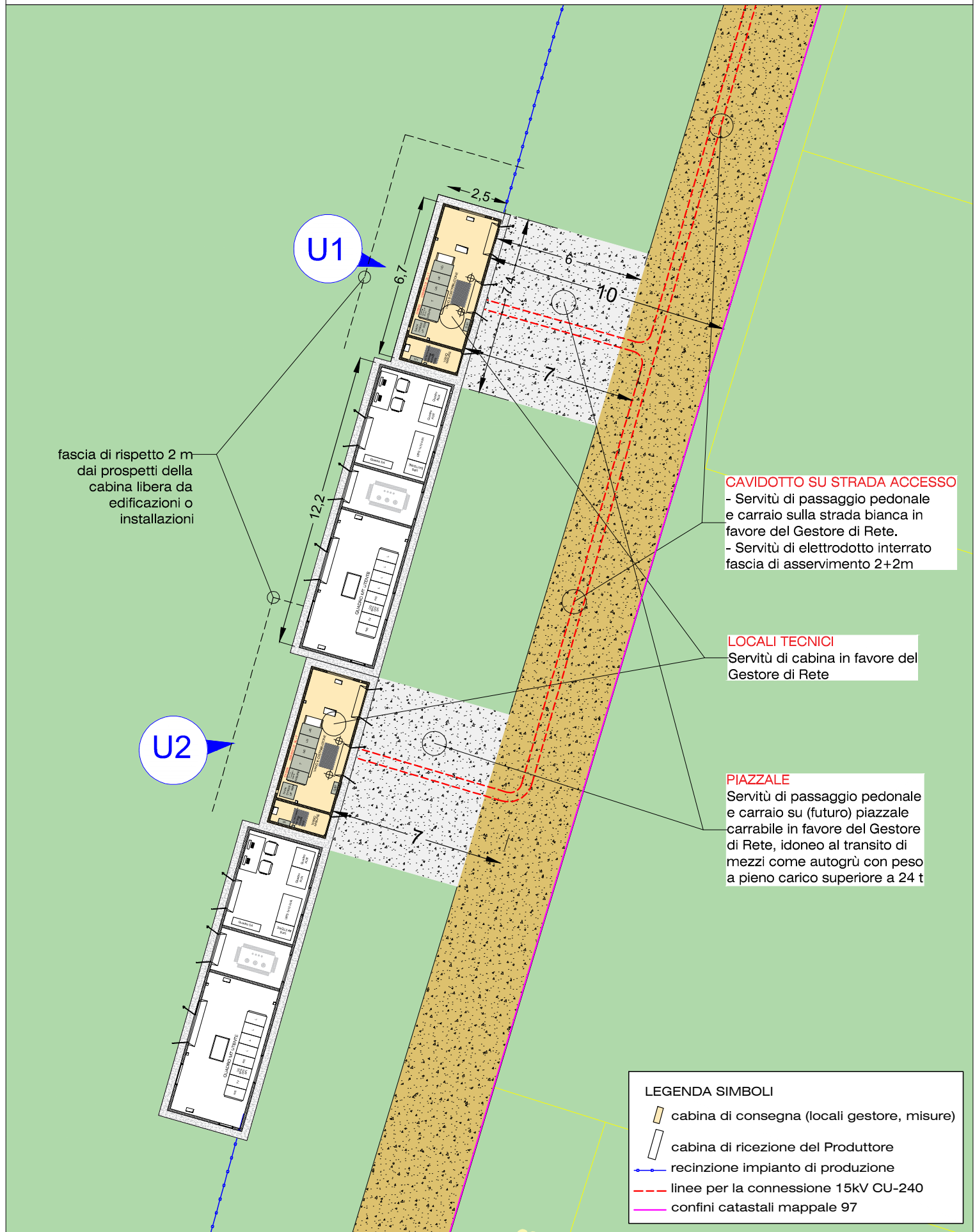
TOTALE: 6140 m

PLANIMETRIE DI DETTAGLIO | CABINE DI CONSEGNA





PLANIMETRIE DI DETTAGLIO | CABINE DI CONSEGNA

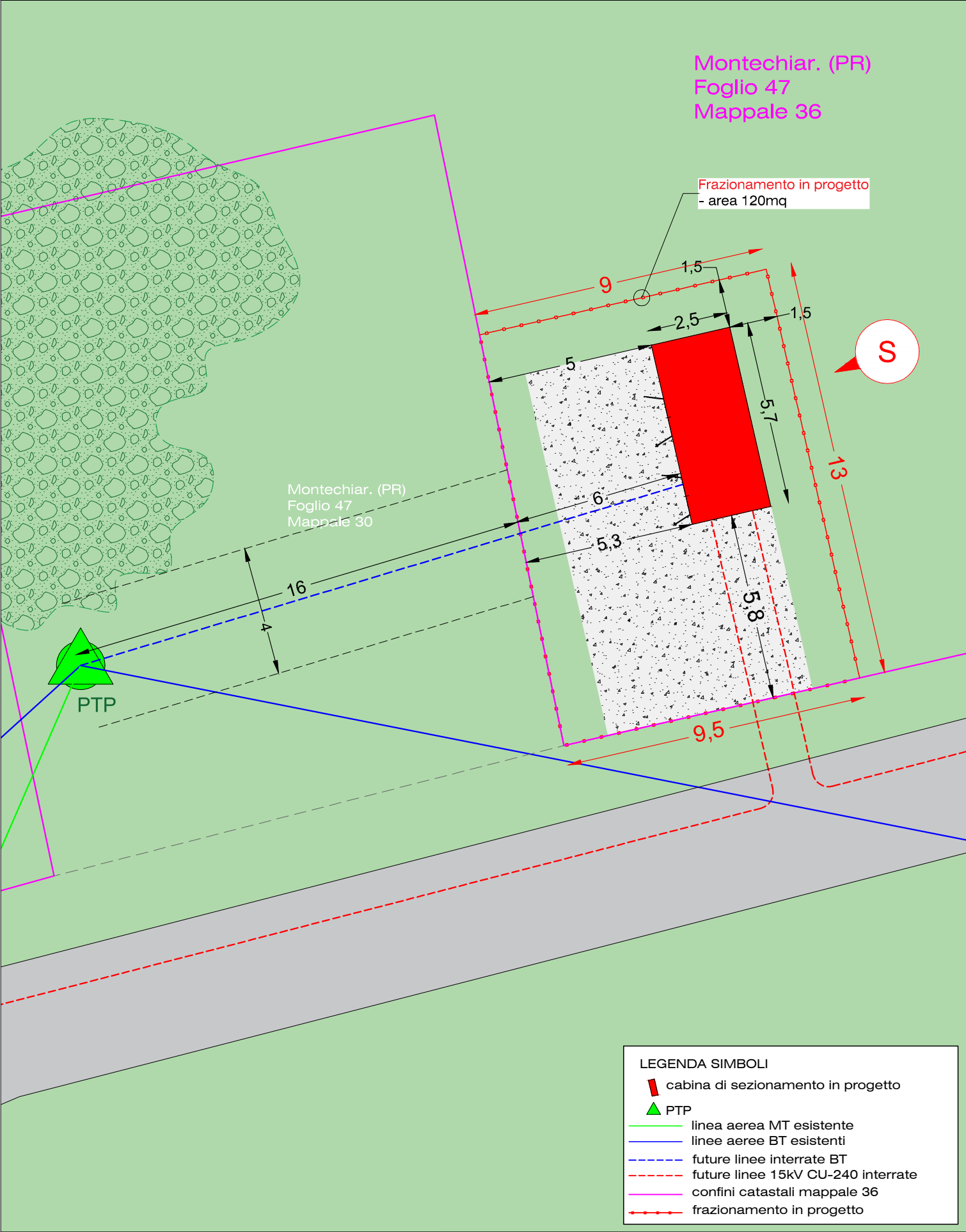




PLANIMETRIE DI DETTAGLIO | CABINA DI SEZIONAMENTO



PLANIMETRIE DI DETTAGLIO | CABINA DI SEZIONAMENTO





CAMPI E.M. DM 29/5/2008 | DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE | CABINE DI CONSEGNA

2m = DPA distanza di prima approssimazione  
orizzontale da tutti i prospetti delle cabine elettriche

10m = distanza dei prospetti delle cabine elettriche  
dal confina catastale più prossimo del mappale  
al cui interno le cabine sono posizionate

> 105m = distanza dei prospetti delle cabine elettriche  
dal confine catastale più prossimo di un edificio che  
ha il carattere di "luoghi sensibili" ai sensi dell'art.4  
del DPCM 28/07/2003





**CAMPI E.M. DM 29/5/2008 | DISTANZE DI PRIMA APPROSSIMAZIONE | CABINA DI SEZIONAMENTO**

**2m = DPA distanza di prima approssimazione  
orizzontale da tutti i prospetti delle cabine elettriche**

**5m = distanza dei prospetti delle cabine elettriche  
dal confina catastale più prossimo del mappale  
al cui interno le cabine sono posizionate**

**> 40m = distanza dei prospetti delle cabine elettriche  
dal confine catastale più prossimo di un edificio che  
ha il carattere di "luoghi sensibili" ai sensi dell'art.4  
del DPCM 28/07/2003**

