

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 20 kV
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
JUWI DEVELOPMENT 14 SRL
UBICATO IN COMUNE DI ROTTOFRENO (PC)
STRADA VIGNAZZA SNC**

PROGETTO DEFINITIVO

Il presente progetto di rete è suddiviso nei seguenti documenti:

Documento 00 Relazione Tecnica Descrittiva

Documento 01 Tavola 01 - Planimetria generale d'inquadramento e schema d'installazione

Documento 02 Piano particellare

RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA

Livello prog.	Codice Rintracc.	Tipo docum.	Numero El	Num. Foglio	Totale fogli	Nome File	Data
PD	316664163	00	01	1	23	relazione	11.07.22

REV.	Data	Descrizione	Eseguito	Approvato	Verificato
0	11.07.22	Stesura	Silvano Libè	Roberto Libè	Roberto Libè
			.	.	.
			.	.	.

PROGETTAZIONE

***Elettroteam s.r.l.* STUDIO TECNICO**

VERIFICHE PROGETTAZIONI E COLLAUDI DI IMPIANTI ELETTRICI

VIALE RIMEMBRANZE 36/B – LODI (LO)

Tel. 0371475401 Email info@studioelettroteam.it

_____ Timbro e firma

GESTORE RETE ELETTRICA

E-DISTRIBUZIONE SPA

_____ Timbro e firma

RICHIEDENTE

JUWI DEVELOPMENT 14 SRL

juwi
Juwi Development 14 Srl
Sede Legale
Via Sommacampagna 59/D - 37137 Verona (VR)
Nr. REA: VR-451781
C.F./P.IVA. 0486043 023 2
juwidevelopment14@legaimail.it


_____ Timbro e firma

Milano, 22/03/2024

Alla corte attenzione di

ARPAE

Pec: aoopc@cert.arpa.emr.it

Cc:

Fossati s.r.l.

Pec: fossatiserramenti@apogeopec.it

Mail: studio.fortunati@agonet.it

Credite Agricole Italia s.r.l.

Pec: direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it

Mail: Vincenzo.montonati@ca-leasing.it

**Oggetto: pratica SINADOC 35823/2022 – Comunicazione progetto fotovoltaico
Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163**

Spettabile Ufficio,

con la presente, la società Juwi Development 14 s.r.l., con sede legale in Milano (MI), via Vittor Pisani 20, P.IVA 04860430232 (la “Società”), in persona del Procuratore Fabio Consalvo Ferreri, nato a Napoli il 26 novembre 1981, C.F. FRRFCN81B06F8390 domiciliato per la carica presso la sede legale della Società,

PREMESSO CHE

- In data 31 ottobre 2022 la Società ha presentato istanza di autorizzazione unica ex d.lgs. 387/2003 per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico e delle relative opere connesse della potenza di circa 6,6 MWp, sito in comune di Rottofreno (PC), da connettere alla rete in media tensione – MT (“**Progetto**”);

Milano, 22/03/2024

- In data 16 gennaio 2023 ARPAE ha trasmesso alla Società le osservazioni della Fossati s.r.l. in merito alla costruzione di un fabbricato industriale sui mappali 867, 869, 871 (ora particella 878) Foglio 26 del Comune di Rottofreno;
- In data 19 gennaio 2023 la Società rispondeva alle suddette osservazioni indicando la non sussistenza di interferenze fra l'elettrodotto e il fabbricato;
- In data 21 aprile 2023 la Società ha ottenuto Determina di Autorizzazione DET-AMB 2023-2082 per la realizzazione del Progetto con la precisazione che la suddetta osservazione fosse risolta;

CONSIDERATO

che a seguito della costruzione del fabbricato è stata rilevata da parte di Fossati s.r.l. la necessità di sfruttare il terreno antistante il capannone per piazzale di logistica e che i lavori di costruzione del cavidotto con scavo a cielo aperto comporterebbero un blocco della movimentazione merci con significativi danni economici per la ditta Fossati. Altresì il medesimo blocco si verificherebbe in ogni occasione di manutenzione del cavidotto da parte di e-distribuzione.

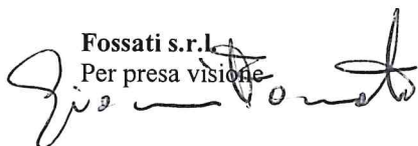
COMUNICA

Come da accordi con la ditta Fossati s.r.l. e Credite Agricole s.r.l. (ora proprietaria dell'area comunque utilizzata da Fossati s.r.l.), che lo scavo per la realizzazione del cavidotto sulla particella 878 dovrà essere eseguito tramite tecnica T.O.C. anziché tramite scavo a cielo aperto, come anche comunicato alla società JD14 a mezzo pec in data 20 novembre 2023.

Si precisa altresì che **il tracciato del percorso di connessione rimarrà invariato.**

Cordiali saluti

Juwi development 14 s.r.l.

Fossati s.r.l.
Per presa visione


www.juwi.it

juwi Development 14 S.r.l.
Società con socio unico, soggetto alla direzione e coordinamento di JUWI GmbH
Via Vittor Pisani, 20
20124 Milano MI
Italia
juwidevelopment14@legalmail.it

Codice Fiscale / P.IVA 04860430232
REA MI - 2683828
Capitale Sociale Euro 10.000,00 (Euro diecimila) interamente versato

Data: 27 marzo 2024, 17:27:40
Da: juwidevelopment14@legalmail.it <juwidevelopment14@legalmail.it>
A: aopc@cert.arpa.emr.it
CC: fossatiserramenti@apogeopec.it
studio.fortunati@agonet.it
direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it
vincenzo.montonati@ca-leasing.it
Oggetto: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC)
codice rintracciabilità 316664163
Allegato: 20240327 Comunicazione ARPAE.pdf.p7m (1005.9 KB)

Spettabile ARPAE,

si invia in allegato quanto in oggetto.

Cordiali saluti

JUWI Development 14 S.r.l.

Data: 27 marzo 2024, 17:27:40
Da: Posta Certificata Legalmail <posta-certificata@legalmail.it>
A: juwidevelopment14@legalmail.it
Oggetto: ACCETTAZIONE: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163
Allegati: daticert.xml (1.3 KB)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di accettazione

Il giorno 27/03/2024 alle ore 17:27:40 (+0100) il messaggio "Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163" proveniente da "juwidevelopment14@legalmail.it" ed indirizzato a:

aoopc@cert.arpa.emr.it ("posta certificata")
fossatiserramenti@apogeopec.it ("posta certificata")
direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it ("posta certificata")
studio.fortunati@agonet.it ("posta ordinaria")
vincenzo.montonati@ca-leasing.it ("posta ordinaria")
è stato accettato dal sistema ed inoltrato.

Identificativo messaggio: 31FCFABF.01E9A2A2.80BD1AF1.F005B50A.posta-certificata@legalmail.it

Questa ricevuta, per Sua garanzia, è firmata digitalmente.
La preghiamo di conservarla come attestato dell'invio del messaggio

Acceptance receipt

On 27/03/2024 at 17:27:40 (+0100) the message, "Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163", sent by "juwidevelopment14@legalmail.it" and addressed to:

aoopc@cert.arpa.emr.it ("posta certificata")
fossatiserramenti@apogeopec.it ("posta certificata")
direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it ("posta certificata")
studio.fortunati@agonet.it ("posta ordinaria")
vincenzo.montonati@ca-leasing.it ("posta ordinaria")
was accepted by the certified email system.

Message ID: 31FCFABF.01E9A2A2.80BD1AF1.F005B50A.posta-certificata@legalmail.it

As a guarantee to you, this receipt is digitally signed.
Please keep it as a certificate of delivery of the message.

Data: 27 marzo 2024, 17:27:48
Da: posta-certificata@pec.aruba.it
A: juwidevelopment14@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163
Allegati: daticert.xml (1.9 KB)
smime.p7s (11.2 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 27/03/2024 alle ore 17:27:48 (+0100) il messaggio "Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163" proveniente da "juwidevelopment14@legalmail.it" ed indirizzato a "direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 31FCFABF.01E9A2A2.80BD1AF1.F005B50A.posta-certificata@legalmail.it

Data: 27 marzo 2024, 17:27:49
Da: Namirial S.p.A. <posta-certificata@sicurezzapostale.it>
A: juwidevelopment14@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163
Allegati: daticert.xml (1.8 KB)
smime.p7s (9.1 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 27/03/2024 alle ore 17:27:49 (+0100) il messaggio "Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163" proveniente da "juwidevelopment14@legalmail.it" ed indirizzato a "fossatiserramenti@apogeopec.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 31FCFABF.01E9A2A2.80BD1AF1.F005B50A.posta-certificata@legalmail.it

Data: 27 marzo 2024, 17:27:51
Da: posta-certificata@pec.aruba.it
A: juwidevelopment14@legalmail.it
Oggetto: CONSEGNA: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163
Allegati: daticert.xml (1.8 KB)
postacert.eml (1007.8 KB) **Messaggio di posta elettronica**
smime.p7s (11.2 KB)

Ricevuta di avvenuta consegna

Il giorno 27/03/2024 alle ore 17:27:51 (+0100) il messaggio "Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163" proveniente da "juwidevelopment14@legalmail.it" ed indirizzato a "aopc@cert.arpa.emr.it" è stato consegnato nella casella di destinazione.
Identificativo messaggio: 31FCFABF.01E9A2A2.80BD1AF1.F005B50A.posta-certificata@legalmail.it

Messaggio di posta elettronica allegato :	postacert.eml
---	---------------

Data: 27 marzo 2024, 17:27:40
Da: juwidevelopment14@legalmail.it <juwidevelopment14@legalmail.it>
A: aopc@cert.arpa.emr.it
CC: fossatiserramenti@apogeopec.it
studio.fortunati@agonet.it
direzionegenerale-calit@actaliscertymail.it
vincenzo.montonati@ca-leasing.it
Oggetto: Pratica SINADOC 35823/2022 ? Comunicazione progetto fotovoltaico Rottofreno (PC) codice rintracciabilità 316664163
Allegato: 20240327 Comunicazione ARPAE.pdf.p7m (1005.9 KB)

Spettabile ARPAE,

si invia in allegato quanto in oggetto.

Cordiali saluti

JUWI Development 14 S.r.l.

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
JUWI DEVELOPMENT 14 SRL
UBICATO IN COMUNE DI ROTTOFRENO (PC)
STRADA VIGNAZZA SNC

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA GENERALE D'INQUADRAMENTO
E SCHEMI D'INSTALLAZIONE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

LIVELLO PROGETTO	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOCUM.	NUMERO ELEM.	NUMERO FOGLIO	NUMERO FOGLI	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	316664163	01	01	01	09	PROGETTO	11.07.22	VARIE

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	11.07.22	Stesura	SL	RL	RL

PROGETTAZIONE

Elettroteam s.r.l. STUDIO TECNICO

VERIFICHE PROGETTAZIONE E COLLAUDO DI
IMPIANTI ELETTRICI
VIALE RIMEMBRANZE 36B - 26900 LODI (LO)
TEL 0371 475401 EMAIL info@studioelettroteam.it



FIRMA PROGETTISTA

RICHIEDENTE



JUWI DEVELOPMENT 14 SRL
VIA SOMMACAMPAGNA 59/D
VERONA


juwi
juwi Development 14 Srl
Sede legale:
Sommacampagna 59/D - 37137 Verona (VR)
N. REA: VR-451781
C.F. IRUNIA 04890430232
juwidevelopment14@siglaipainn.it

FIRMA RESPONSABILE

GESTORE RETE ELETTRICA



E-DISTRIBUZIONE SPA

FIRMA RESPONSABILE

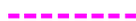
FOTO AEREA DELLA ZONA

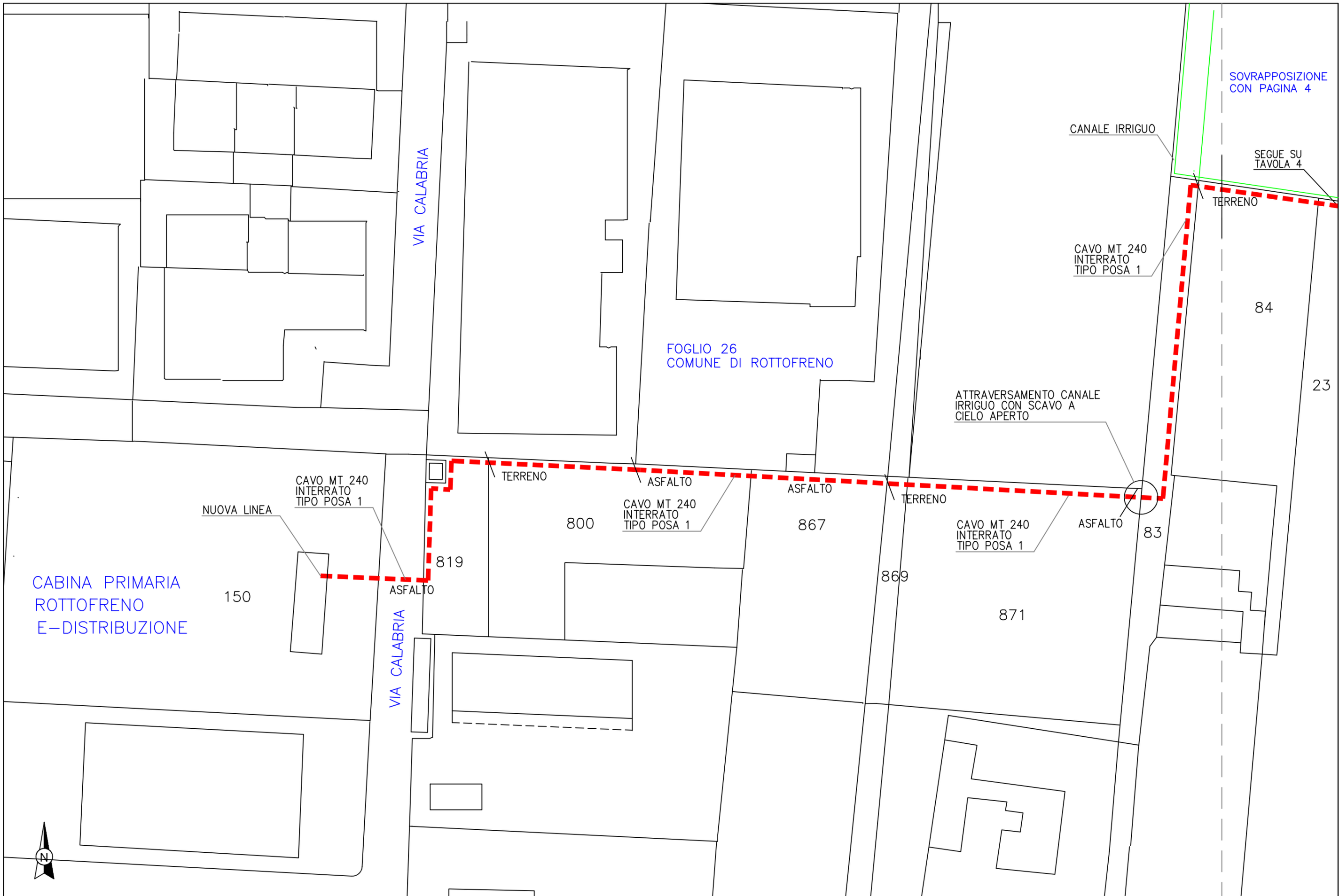


	LINEA MT IN CAVO INTERATO IN PROGETTO
	CABINA MT IN PROGETTO
	STRADA ACCESSO ALLA CABINA

IMPIANTO DA REALIZZARE - scala 1:2500

LIVELLO PROG.	PD	CODICE RINTRAC.	316664163	NUM. DOCUM.	01	NUM. ELEM.	01	NUM. FOGLIO	02	TOT. FOGLI	09
------------------	----	--------------------	-----------	----------------	----	---------------	----	----------------	----	---------------	----

	LINEA MT AEREA ESISTENTE, INTERFERENTE CON L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN PROGETTO
	LINEA MT IN CAVO INTERRATO REALIZZATA PER RISOLVERE L'INTERFERENZA CON L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN PROGETTO



IMPIANTO DA REALIZZARE - scala 1:1000

LIVELLO PROG.	PD	CODICE RINTRAC.	316664163	TIP. DOCUM.	01	NUM. ELEM.	01	NUM. FOGLIO	03	TOT. FOGLI	09
------------------	----	--------------------	-----------	----------------	----	---------------	----	----------------	----	---------------	----

--- LINEA MT IN CAVO INTERATO IN PROGETTO

SOVRAPPORZIONE
CON PAGINA 3

SOVRAPPORZIONE
CON PAGINA 5

SEGUE SU
TAVOLA 3

CANALE IRRIGUO

ATTRAVERSAMENTO CANALE
IRRIGUO CON SCAVO A
CIELO APERTO

CABINA E-DISTRIBUZIONE
263109 FV MF
ESISTENTE

CAVI POSATI NELLA
STRADA CARRAIA

FOGLIO 16
COMUNE DI ROTTOFRENO

TERRENO

CAVO MT 240
INTERRATO
TIPO POSA 1

NUOVA CABINA

STRADA ACCESSO
ALLA CABINA

SEGUE SU
TAVOLA 5

84

23

698

TERRENO

702

FOGLIO 26
COMUNE DI ROTTOFRENO

22

693

700

701

AREA IMPIANTO



IMPIANTO DA REALIZZARE - scala 1:1000

LIVELLO PROG.	PD	CODICE RINTRAC.	316664163	NUM. DOCUM.	01	NUM. ELEM.	01	NUM. FOGLIO	04	TOT. FOGLI	09
------------------	----	--------------------	-----------	----------------	----	---------------	----	----------------	----	---------------	----

	LINEA MT IN CAVO INTERATO IN PROGETTO
	CABINA MT IN PROGETTO

SOVRAPPOSIZIONE
CON PAGINA 4

FOGLIO 16
COMUNE DI ROTTOFRENO

SEGUE SU
TAVOLA 4

21

94

STRADA ACCESSO
ALLA CABINA

STRADA COMUNALE DI CENTORA

29

643

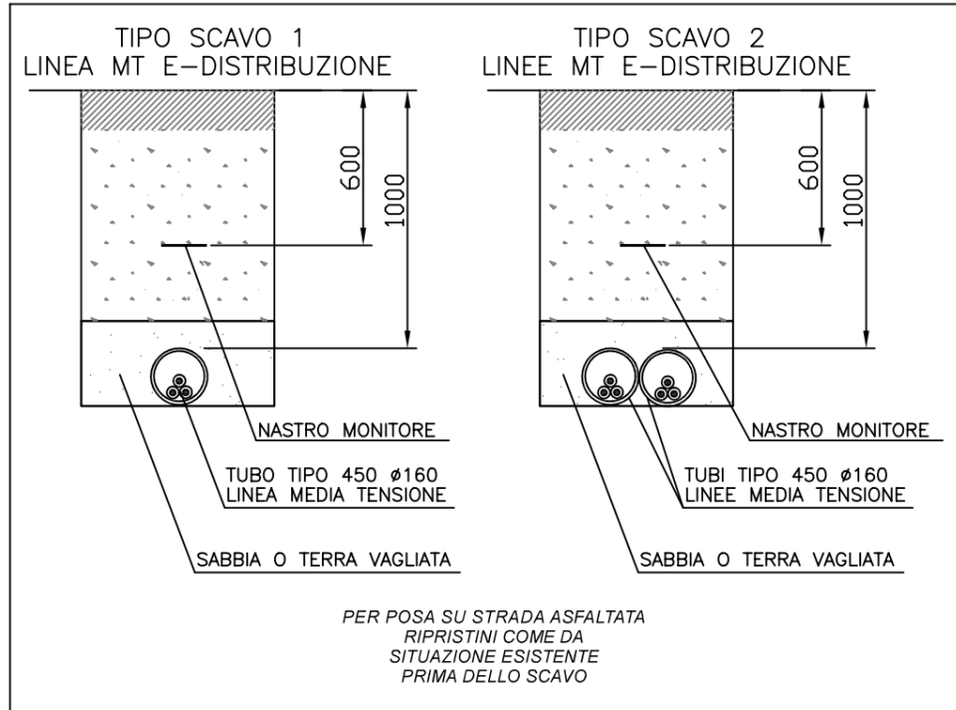


IMPIANTO DA REALIZZARE - scala 1:1000

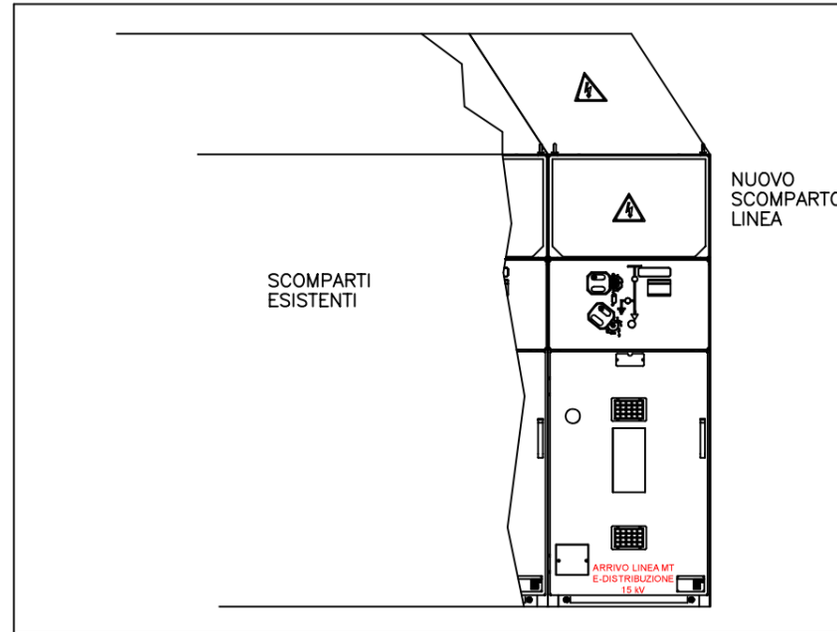
LIVELLO PROG.	PD	CODICE RINTRAC.	316664163	NUM. DOCUM.	01	NUM. ELEM.	01	NUM. FOGLIO	05	TOT. FOGLI	09
------------------	----	--------------------	-----------	----------------	----	---------------	----	----------------	----	---------------	----

	LINEA MT IN CAVO INTERATO IN PROGETTO
	CABINA MT IN PROGETTO

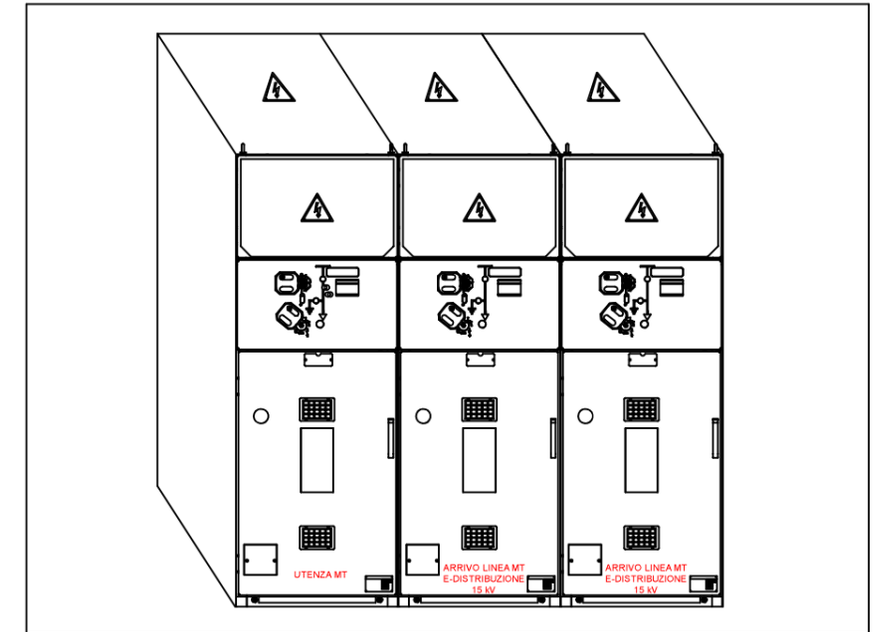
TIPICO SCAVI



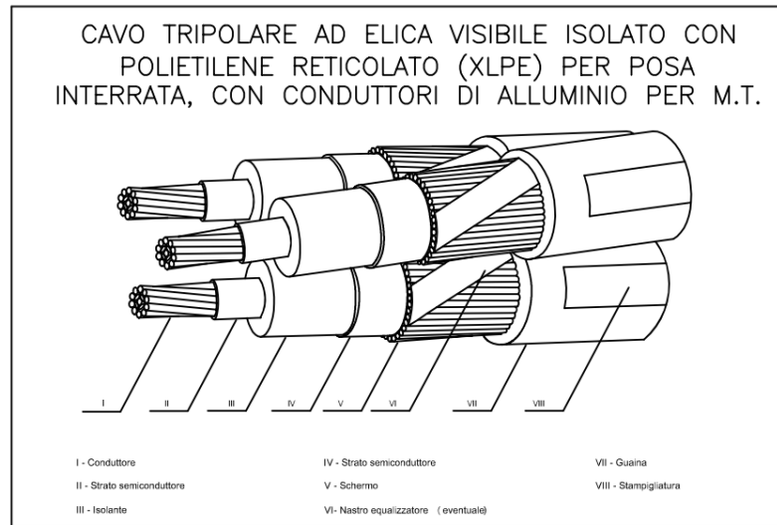
DISEGNI DI ASSIEME APPARECCHIATURE CABINA ESISTENTE DA MODIFICARE



DISEGNI DI ASSIEME APPARECCHIATURE NUOVA CABINA

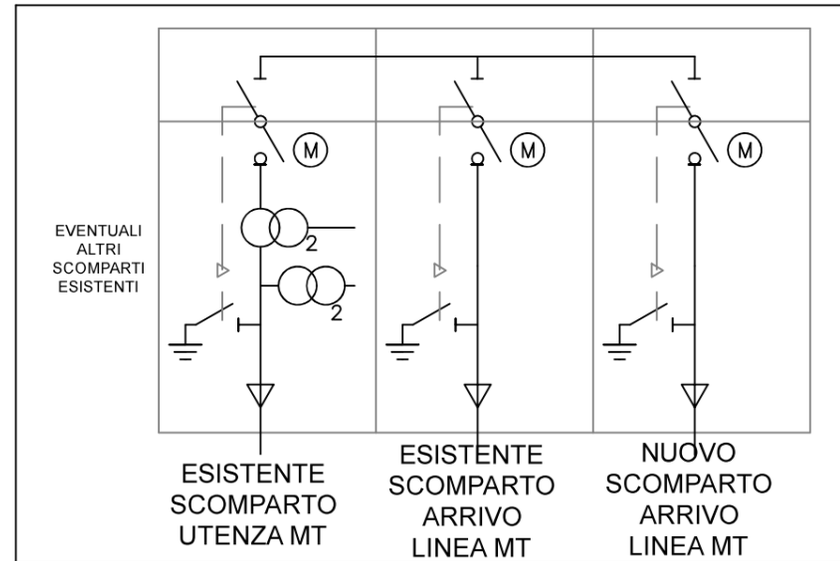


CARATTERISTICHE CAVO MT INTERRATO

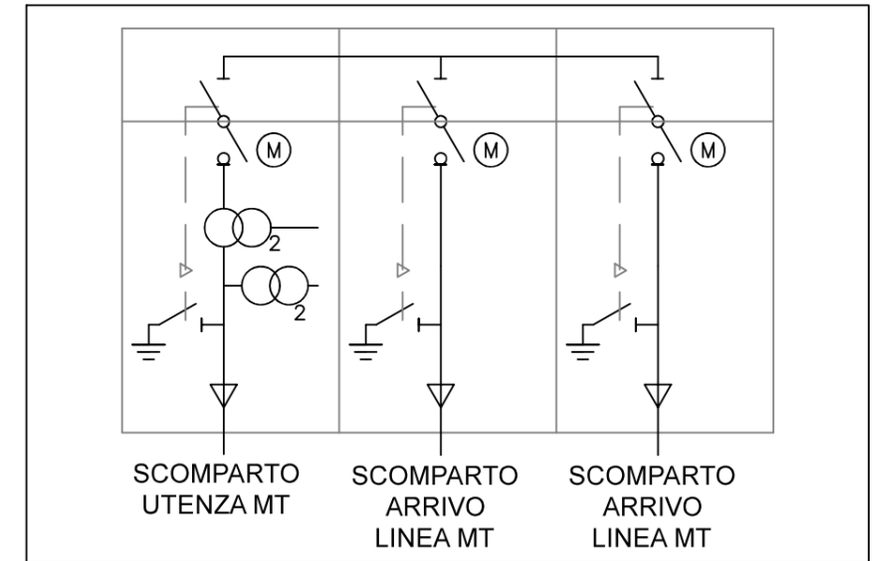


LA POSIZIONE DEGLI SCOMPARTI NELLE CABINE E' INDICATIVA. LA POSIZIONE PRECISA SARA' DEFINITA IN FASE DI ESECUZIONE DEL LAVORO

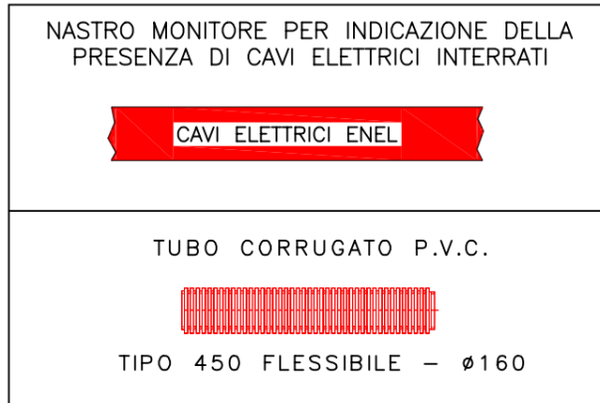
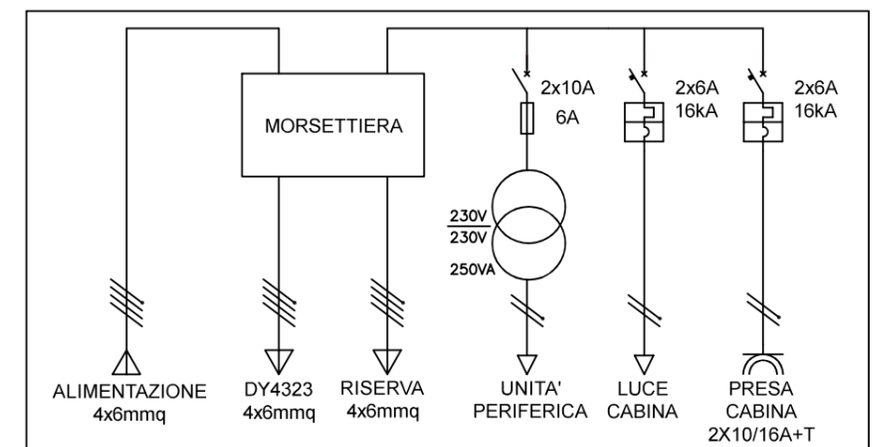
SCHEMA ELETTRICO NUOVA CABINA



SCHEMA ELETTRICO NUOVA CABINA

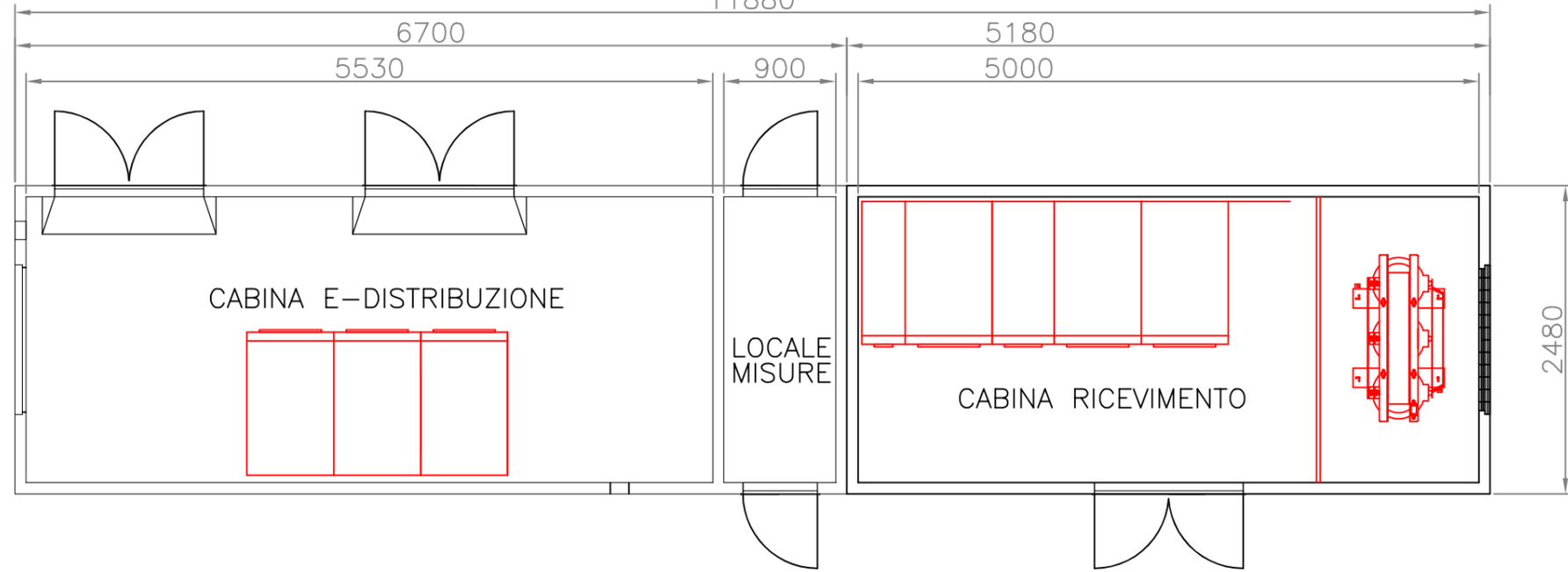


SCHEMA QUADRO SERVIZI AUSILIARI NUOVA CABINA

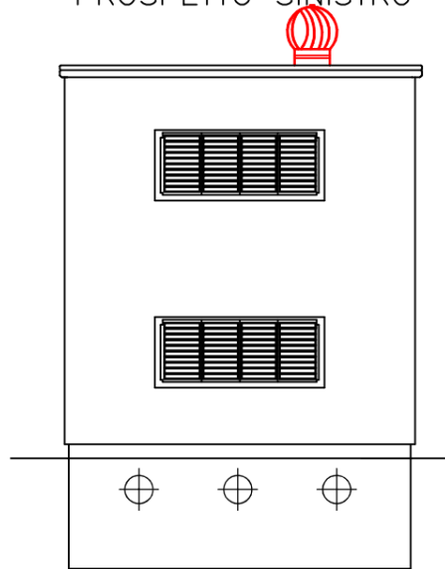


STRUTTURA EDILE NUOVA CABINA (SCALA 1:50)

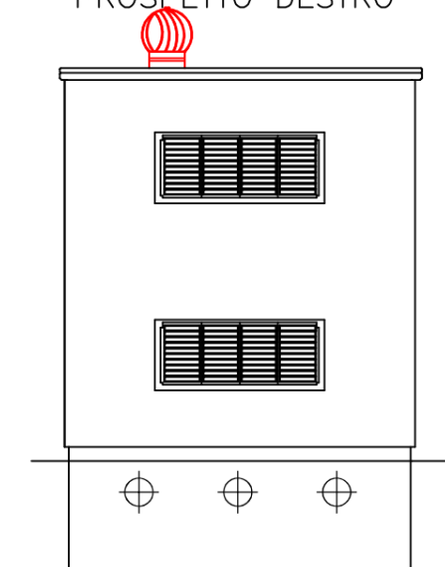
PIANTA
11880



PROSPETTO SINISTRO



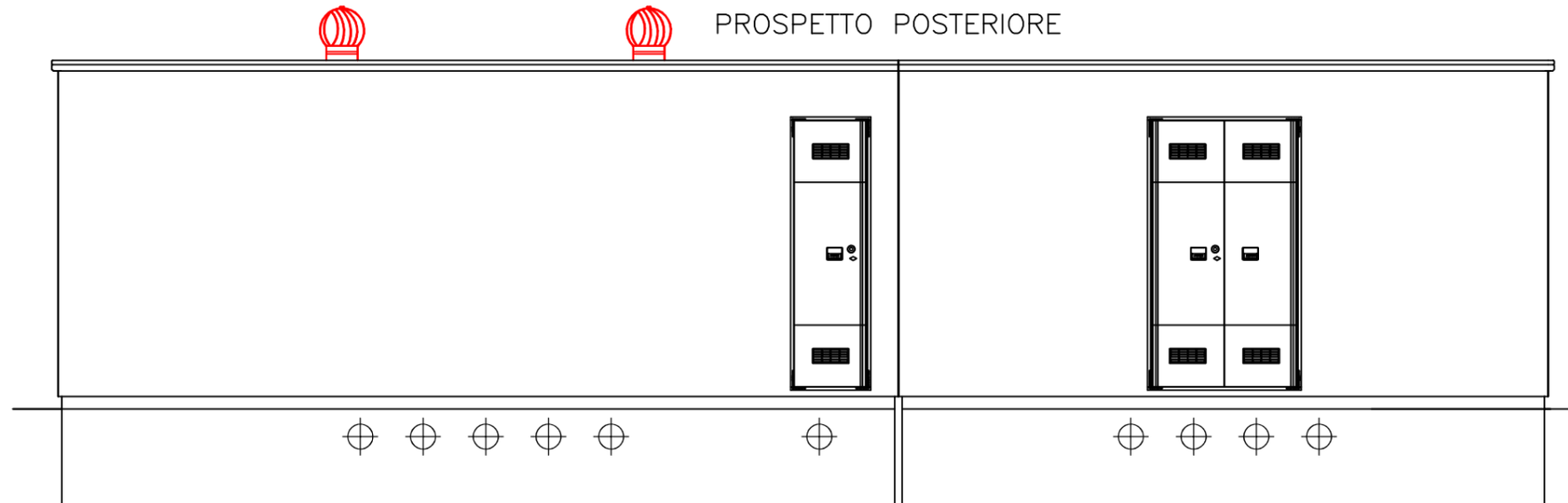
PROSPETTO DESTRO

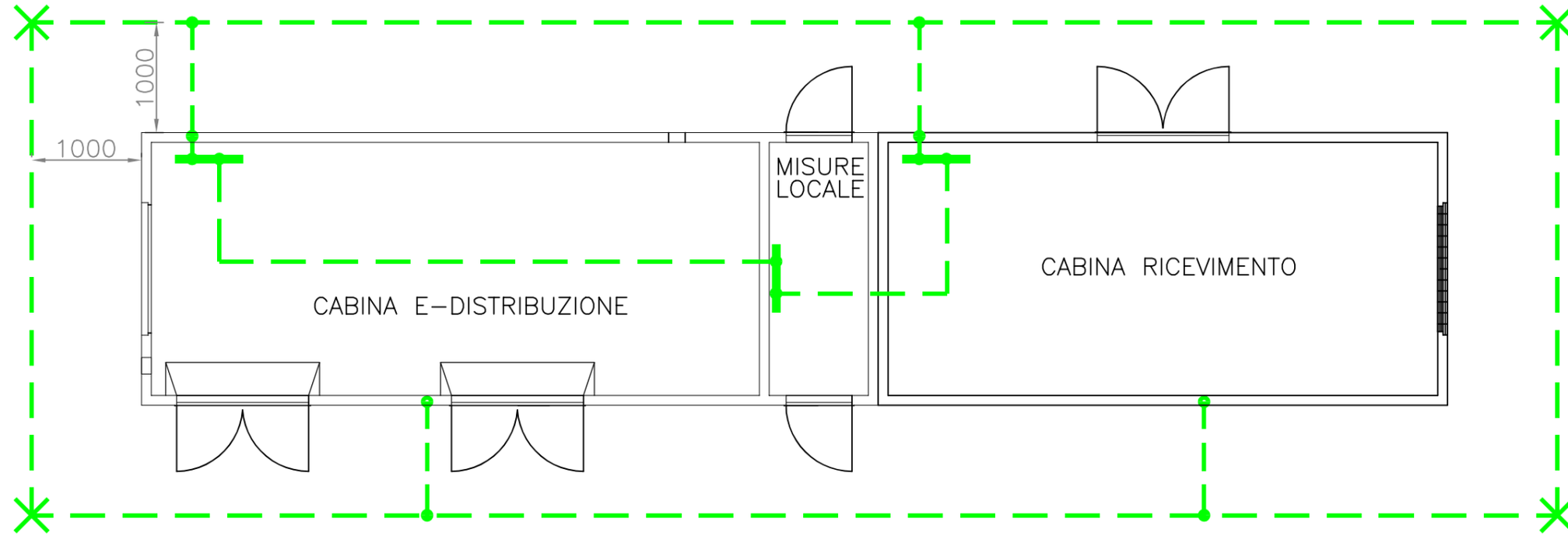


PROSPETTO ANTERIORE



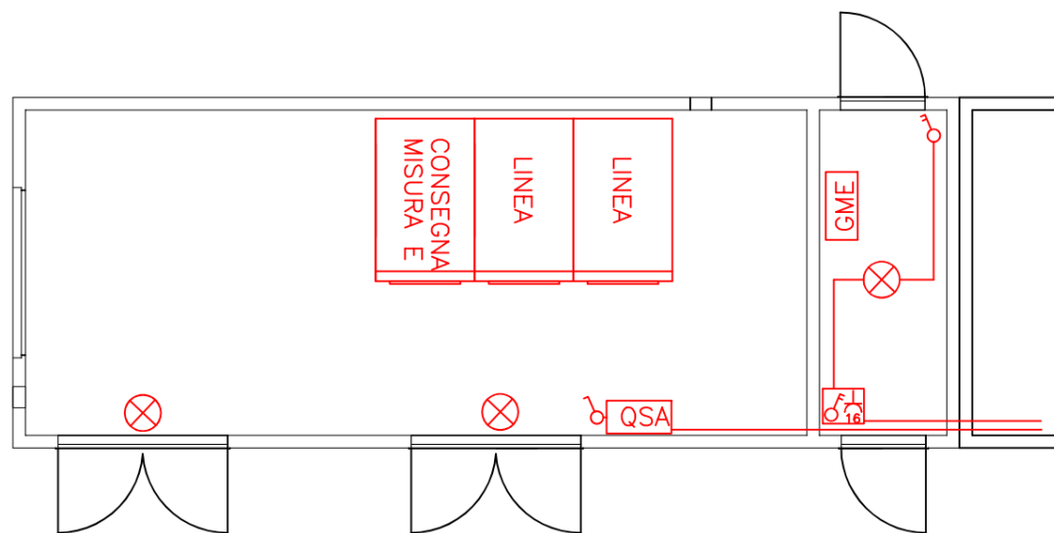
PROSPETTO POSTERIORE





- X DISPERSORE VERTICALE
50x50x5 mm L 1,5 m
- CORDA DI RAME NUDA 50mmq
(DISPERSORE ORIZZONTALE)
- COLLEGAMENTO ALLA STRUTTURA
DELLA VASCA DI FONDAZIONE
- COLLETTORE DI TERRA
(posizioni indicative)

APPARATI NUOVA CABINA (SCALA 1:50)



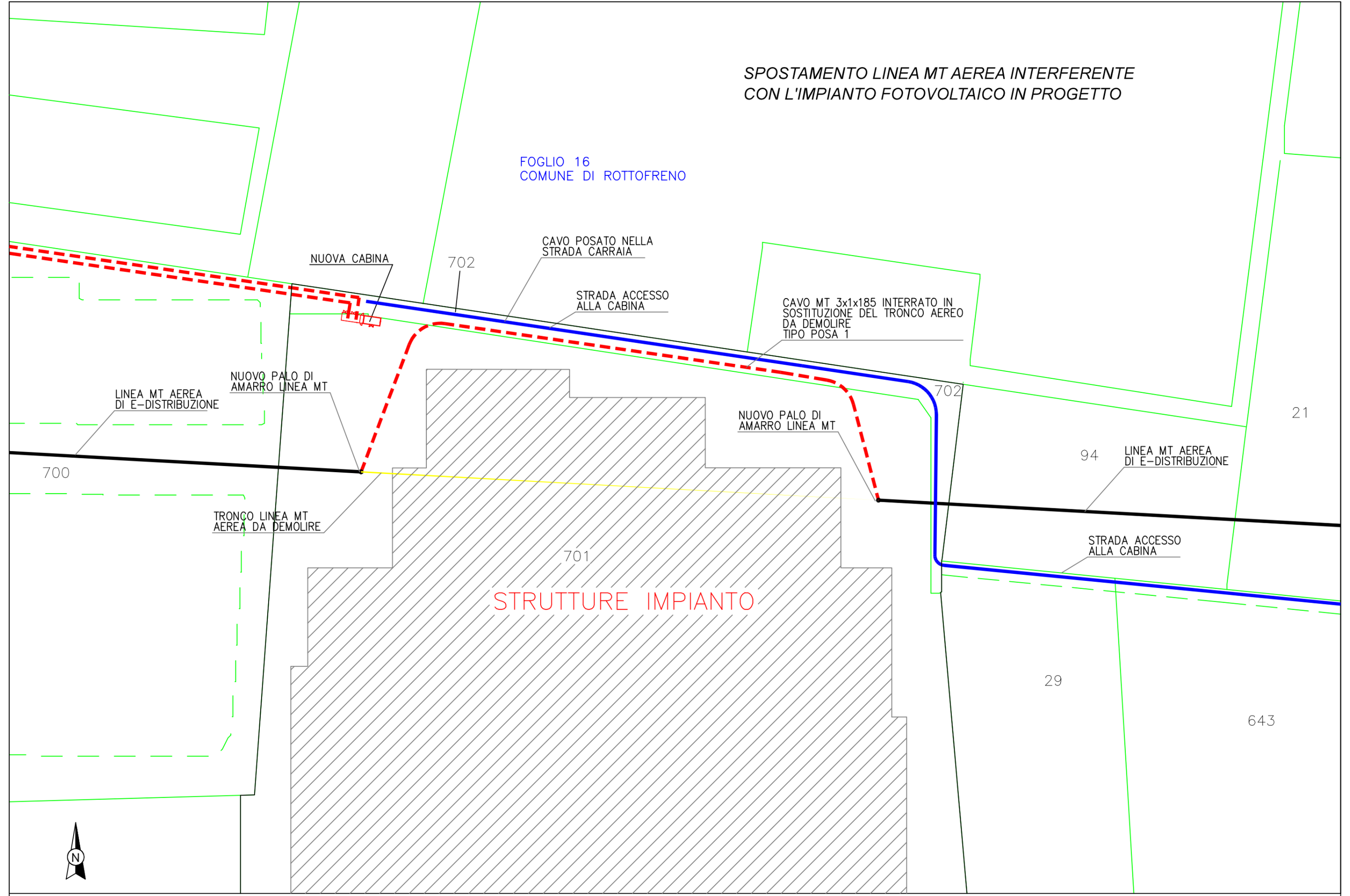
LEGENDA

♂	INTERRUTTORE	⊗	PLAFONIERA 1x100W IP44 LAMPADA FLUORESCENTE COMPATTA 18W
QSA	QUADRETTO SERVIZI AUSILIARI quadretto DY3016/1	16	PRESA 2x16+T P30 (interna quadretto servizi ausiliari)
IP40	GRADO DI PROTEZIONE	Alimentazione QSA cabina e-distribuzione e servizi locale misure da impianto Cliente con linee dedicate	

LA POSIZIONE DEGLI APPARATI INTERNI E' INDICATIVA; IL POSIZIONAMENTO EFFETTIVO SARA' DECISO DA E-DISTRIBUZIONE NELL'ALLESTIMENTO DELLA CABINA

SPOSTAMENTO LINEA MT AEREA INTERFERENTE
CON L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO IN PROGETTO

FOGLIO 16
COMUNE DI ROTTOFRENO



IMPIANTO DA REALIZZARE - scala 1:1000

LIVELLO PROG.	PD	CODICE RINTRAC.	316664163	TIP. DOC.	01	NUM. ELEM.	01	NUM. FOGLIO	09	TOT. FOGLI	09
------------------	----	--------------------	-----------	-----------	----	---------------	----	----------------	----	---------------	----

--- LINEA MT IN CAVO INTERRATO IN PROGETTO

Nella tabella sottostante sono riportati i dati di ogni mappale interessato dall'elettrodotto, così come registrati ad oggi nel Catasto Terreni.

Fanno parte di questo elaborato i fogli catastali 16 e 26 del Comune di Rottofreno (PC)

PROPRIETA' INTERESSATE DALL'IMPIANTO DI RETE				
Comune	Foglio	Mappale	Proprietà	Uso
Rottofreno	26	150	E-Distribuzione SpA	Cabina elettrica
Rottofreno	26	non censito	Comune di Rottofreno, strada pubblica Via Calabria	Strada comunale
Rottofreno	26	819	Comune di Rottofreno, area pubblica	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	800	Comune di Rottofreno, area pubblica	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	867	Fossati Serramenti SRL	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	869	Fossati Serramenti SRL	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	871	Fossati Serramenti SRL	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	83	Comune di Rottofreno, strada pubblica, a Catasto figurano: Scrivani Angela, Lucchini Giovanni, Lucchini Gianluca, Lucchini Filippo Lucchini Carlotta, Lucchini Lorenzo	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	26	84	Bell'italia SRL	Seminativo irriguo
Rottofreno	26	23	Lucchini Carlotta, Lucchini Lorenzo	Seminativo irriguo arb.
Rottofreno	16	22	Lucchini Carlotta, Lucchini Lorenzo	Bosco ceduo
Rottofreno	16	693	Peretti Sandro	Seminativo irriguo
Rottofreno	16	700	Comune di Carpinetto Sinello (CH) propr. Area Nepos Energia SRL prop. Superficiaria	D1
Rottofreno	16	702	Peretti Sandro	Seminativo irriguo
Rottofreno	16	701	Peretti Sandro	Seminativo irriguo
Rottofreno	16	29	Comune di Rottofreno	Seminativo
Rottofreno	16	643	Comune di Rottofreno	Seminativo irriguo

PROPRIETA' INTERESSATE DALLA SERVITU' PER SPOSTAMENTO LINEA INTERFERENTE				
Comune	Foglio	Mappale	Proprietà	Uso
Rottofreno	16	701	Peretti Sandro	Seminativo irriguo
Rottofreno	16	702	Peretti Sandro	Seminativo irriguo

PROPRIETA' INTERESSATE DALLA SERVITU' DI PASSAGGIO PER ACCEDERE ALLA CABINA DI E-DISTRIBUZIONE				
Comune	Foglio	Mappale	Proprietà	Uso
Rottofreno	16	702	Peretti Sandro	Seminativo irriguo
Rottofreno	16	29	Comune di Rottofreno	Seminativo
Rottofreno	16	643	Comune di Rottofreno	Seminativo irriguo

**IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE
JUWI DEVELOPMENT 14 SRL
UBICATO IN COMUNE DI ROTTOFRENO (PC)
STRADA VIGNAZZA SNC**

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO PLANIMETRICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO									
LIVELLO PROGETTO	CODICE RINTRACCIABILITA'	TIPO DOCUM.	NUMERO ELEM.	NUMERO FOGGIO	NUMERO FOGLI	NOME FILE	DATA	SCALA	
PD	316664163	02	01	01	03	PROGETTO	11.07.22	---	
REVISIONI									
REV.	DATA	DESCRIZIONE					ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	11.07.22	Stesura					SL	RL	RL

PROGETTAZIONE

Elettroteam s.r.l. STUDIO TECNICO
VERIFICHE PROGETTAZIONE E COLLAUDO DI IMPIANTI ELETTRICI
VIALE RIMEMBRANZE 36B - 26900 LODI (LO)
TEL 0371 475401 EMAIL info@studioelettroteam.it



FIRMA PROGETTISTA

RICHIEDENTE

juwi **JUWI DEVELOPMENT 14 SRL**
VIA SOMMACAMPAGNA 59/D
VERONA



FIRMA RESPONSABILE

GESTORE RETE ELETTRICA



E-DISTRIBUZIONE SPA

FIRMA RESPONSABILE



SEGUE FOGLIO 16



SEGUE FOGLIO 26

STRADA ACCESSO ALLA CABINA