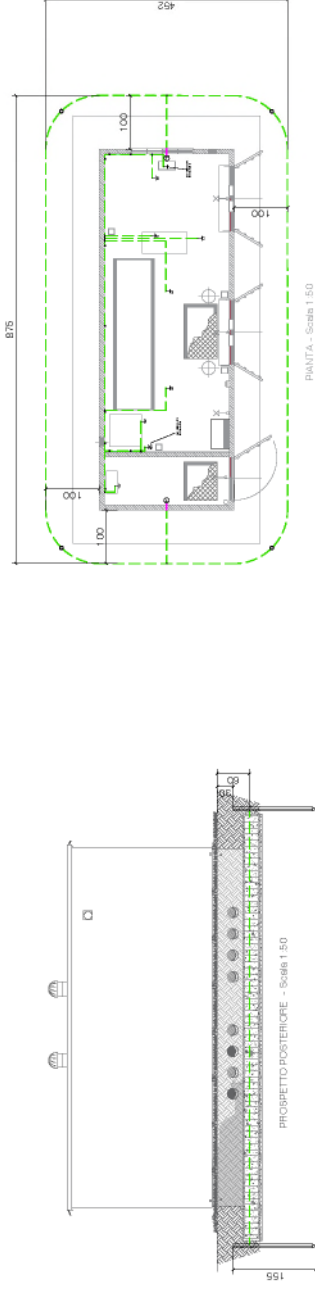
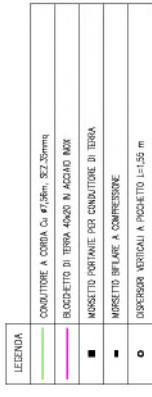
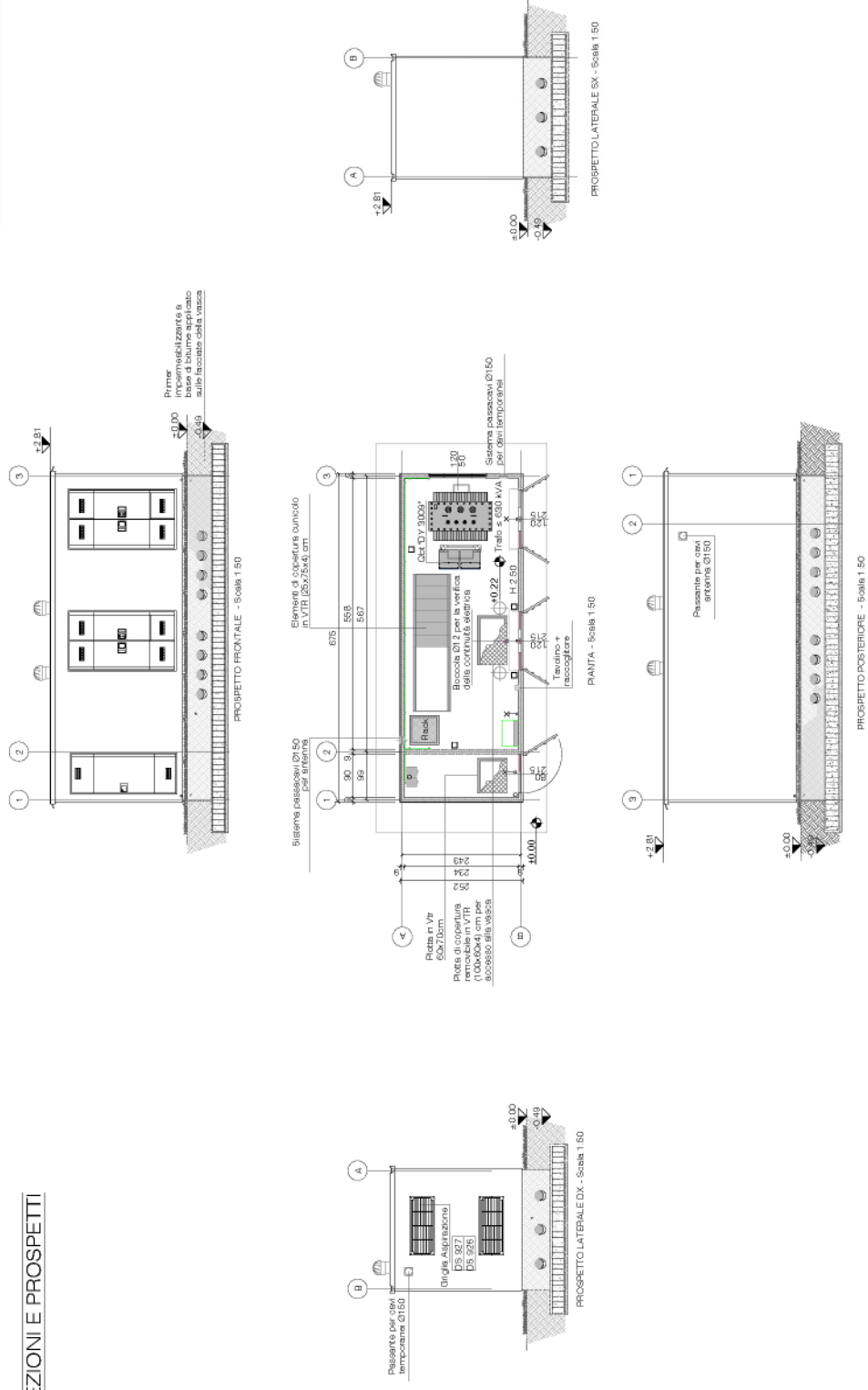


RETE DI TERRA

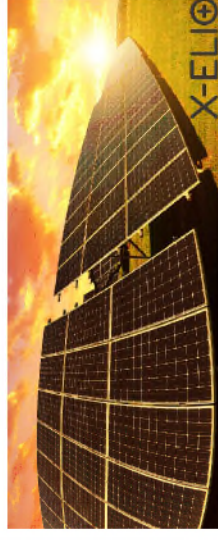


SEZIONI E PROSPETTI



NOTE:

1. Tutte le elevazioni sono indicative in metri se non diversamente indicato.
2. Tutte le dimensioni sono indicative in centimetri se non diversamente indicato.



IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
RIO SALICETO NORD

X-ELIO EMENA

Codice rintracciabilità: 371209666

PropONENTE

X-ELIO EUROPE MIDDLE EAST & NORTH AFRICA S.R.L.
GIOSIO VITTORIO EMANUELE III, 349 - 00186 ROMA - P.IVA: 12420581006 - PEC: x-elio@x-elio.com

Progettazione Indica

Ing. Antonello Ruttilio

VIA R. ZANCONI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.
Tel: +39 0532 202613 - email: marketing@co.ck

Titolo Elaborato

Cabina di Consegna e Rete di terra

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
-----------------------	----------------	-----------	------	-------

Revisions

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
------	------	-------------	----------	------------	-----------

Gestore rete elettrica

e-distribuzione

**Indirizzo: Via S. Maria
Aurea, 100 - 00187 Roma**

Programme de la soirée

1

COMUNE DI RIO SALICETO (RE)

REGIONE EMILIA ROMAGNA



Si el mundo de

11/09/2004 01:11

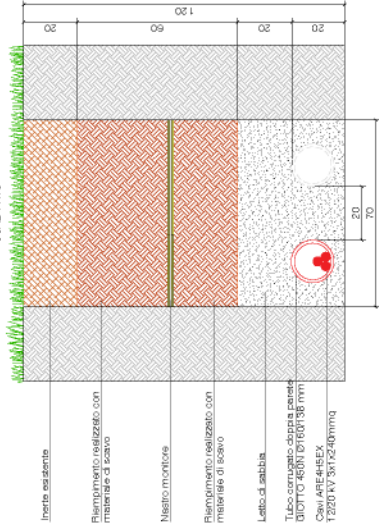
1000

123

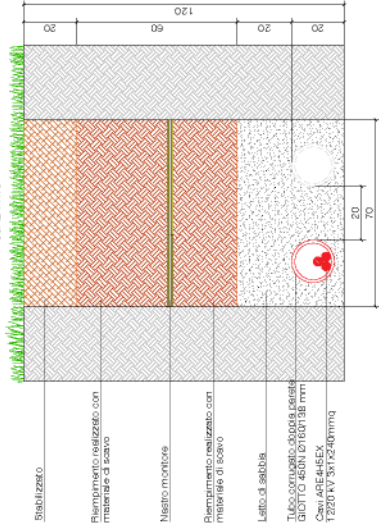
支

1

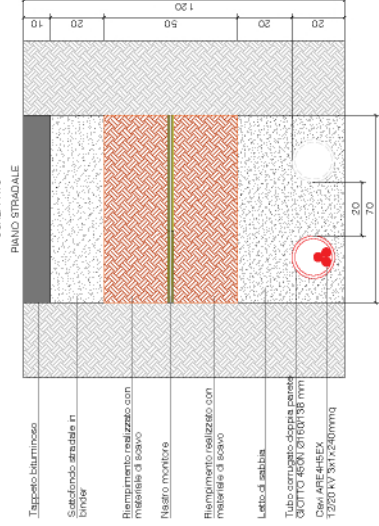
TIPOLO SEZIONE POSA CAVIDOTTO MT 15KV SU TERRENO
PER CONNESSIONE A C.P. "CARRI NORD"
SCALA 1:10



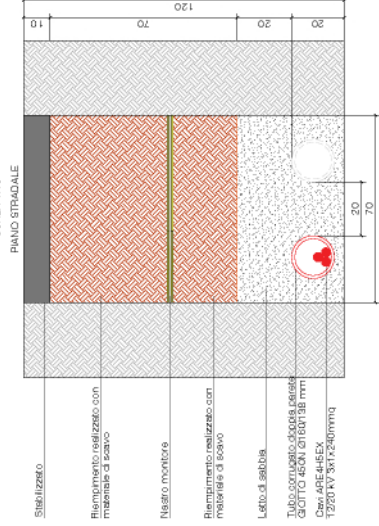
TIPOLO SEZIONE POSA CAVIDOTTO MT 15KV SU TERRENO
PER DERIVAZIONE SU PALO A LINEA MT
SCALA 1:10



TIPOLO SEZIONE POSA CAVIDOTTO MT 15KV SU STRADA
PER CONNESSIONE A C.P. "CARRI NORD"
SCALA 1:10

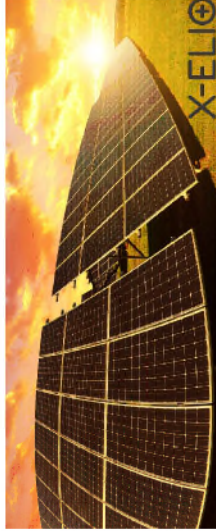


TIPOLO SEZIONE POSA CAVIDOTTO MT 15KV SU STRADA
PER DERIVAZIONE SU PALO A LINEA MT
SCALA 1:10



LEGENDA

	PREESISTENZE PER COLLEGAMENTO NUOVO IMPIANTO DA AUTORIZZARE
	CAVIDOTTO MT 15 KV, sez. 3x1x240 mmq INTERRATO IN TUBAZIONE Ø 160/138 mm.



IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
RIO SALICETO NORD

X-ELIO EMENA
POTENZA IMPIANTO 7,20 MWp - COMUNE DI RIO SALICETO (RE)
Codice intracciabilità: 371209666

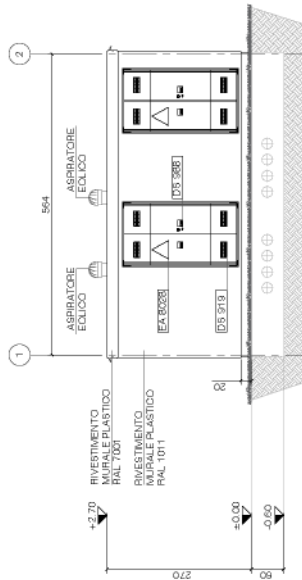
Proponente
X-ELIO EUROPE MIDDLE EAST & NORTH AFRICA S.R.L.
CORSO ATTILIO GRANELLE 11/35 - 40139 BOLOGNA - P.IVA. 12448910369 - PEC: x.elioemena@x-elio.it
Progettazione **Inker**
Ing. Antonello Ruffillo
VIA R. ZANCONI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA. 0822-65362 - PEC: inker@inker.it
Tel. +39 0532 20513 - email: a.ruffillo@inker.it

Titolo Elaborato

Sezioni posa del cavo			
LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA
DEFINITIVO	PTON-TAV001	PTON-TAV001	06/09/24
Revisioni			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO
0	02/24	EMISSIONE PERMITTING	LEO
		VERIFICATO	LST
		APPROVATO	ARU

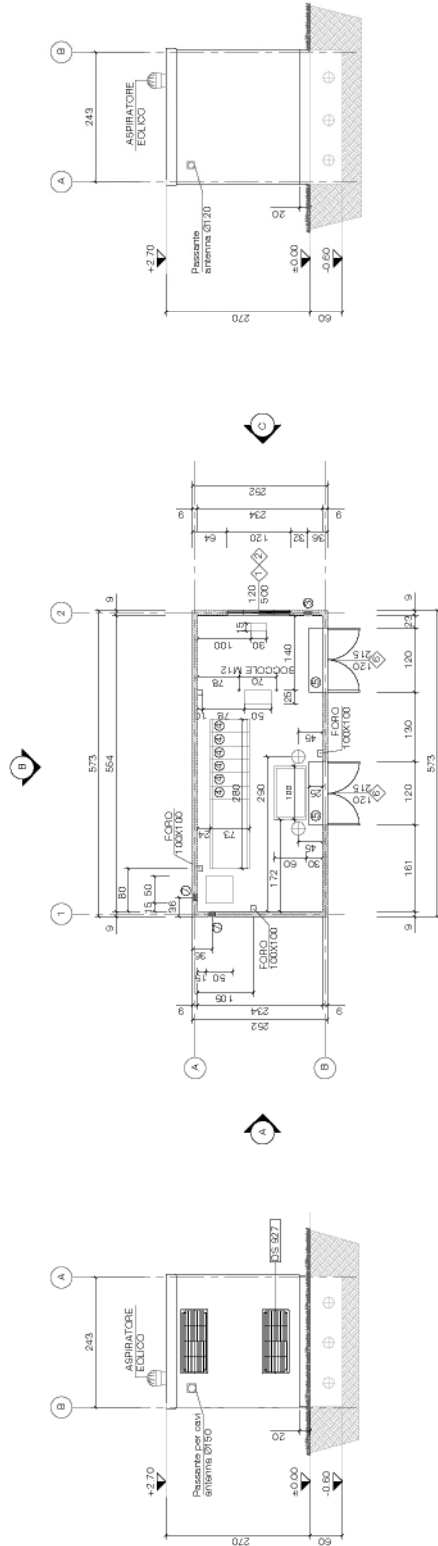
Gestore rete elettrica

⑥ LASTRE IN VETRORESINA SP 40mm PER COPIREPLURA FORI (M6 REZZO)



PROSPETTO - D

SEZIONE E-E



PIANTA

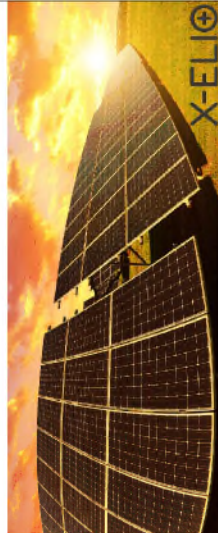
PROSPETTO - A

PROSPETTO - C

LEGENDA	
①	GRIGLIA VTP ALTA (1200X500)
②	GRIGLIA VTP BASSA (1200X500)
③	PASSANTE PER CAVI TEMPORANEI
④	LASTRE IN VETRORESINA SP 40mm
⑤	SCIVOLO INGRESSO
⑥	PORTA VTR 2 ANTE (1200X2150)
⑦	PASSANTE ANTENNA

NOTE:

1. Tutte le elevazioni sono indicative in metri se non diversamente indicato.
2. Tutte le dimensioni sono indicative in centimetri se non diversamente indicato.



IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE RIO SALICETO NORD

X-ELIO EMENA

POTENZA IMPIANTO 7,20 MWp - COMUNE DI RIO SALICETO (RE)

Codice rintracciabilità: 371209666

Proponente

X-ELIO EUROPE MIDDLE EAST & NORTH AFRICA S.R.L.

CORSO ATTORIO EMANUELE 11/38 - 10136 ROMA - P.IVA. 1244891008 - PEC: x.elioemena@x-elio.it

Progettazione

Ing. Antonello Ruffilo

VIA R. ZANCONA 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA. 0822-65362 - PEC: inga@x-elio.it

TEL. +39 0532 20513 - email: a.ruffilo@x-elio.com

Titolo Elaborato

Cabina di sezionamento

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PTC-N-TAV018	PTC-N-TAV018 - OPERA DI SEZIONAMENTO	06/09/24	1:50

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	09/24	EMISSIONE PERMITTING	LEO	LST	ARU

Gestore rete elettrica



COMUNE DI RIO SALICETO (RE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA

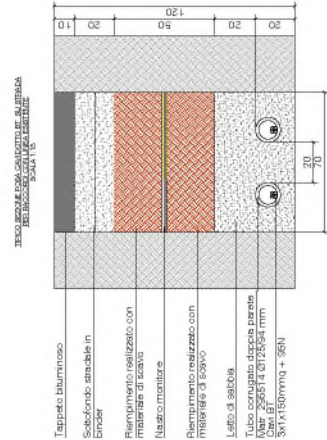
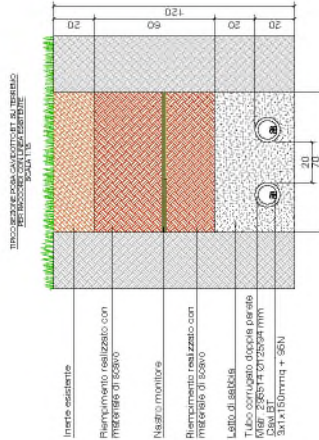
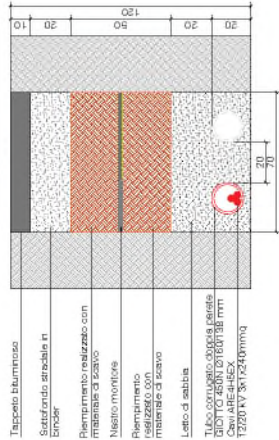
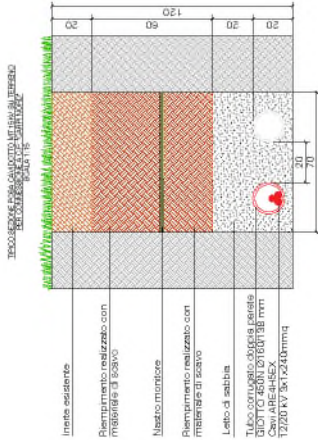
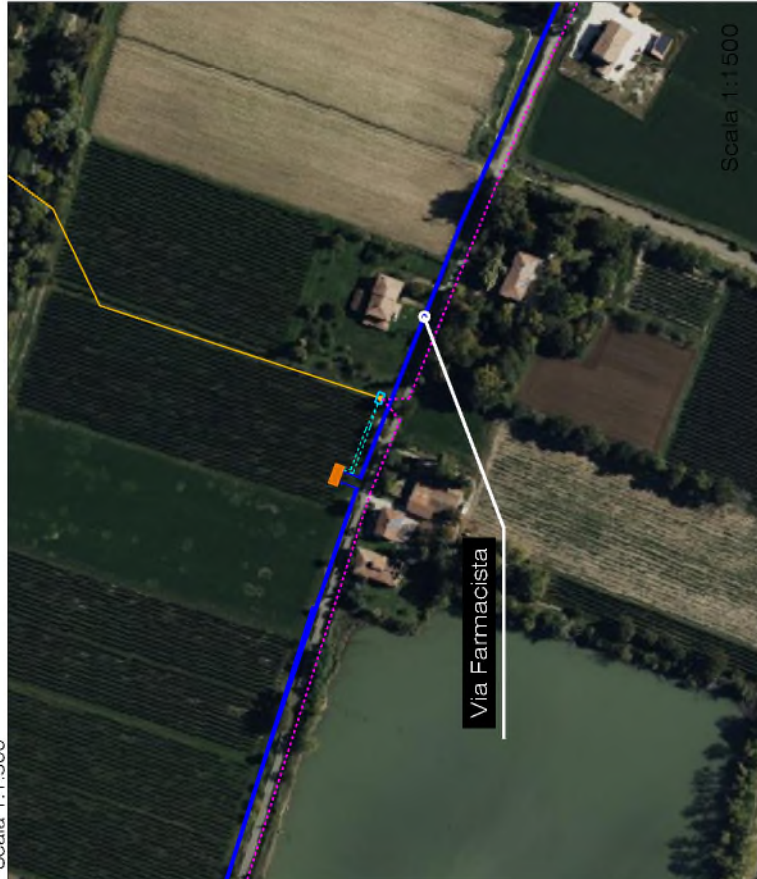


X-ELIO

Scala 1:1.500

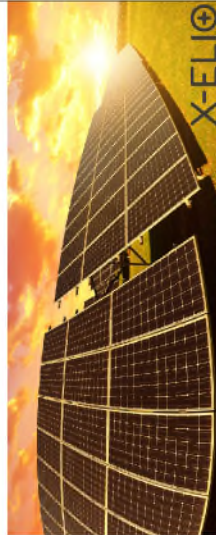


Scala 1:1.500



LEGENDA

- Cavidotto Interconnessione Impianto FV
- Nuova cabina di sezionamento sita in Via San Giacomo e Via Farmacista
- Linea esistente media tensione da demolire (parte elettromeccanica PTP)
- Nuovi raccordi BT
- Linea BT esistente
- Nuovo armadietto sezione BT
- Predisposizione per collegamento nuovo impianto



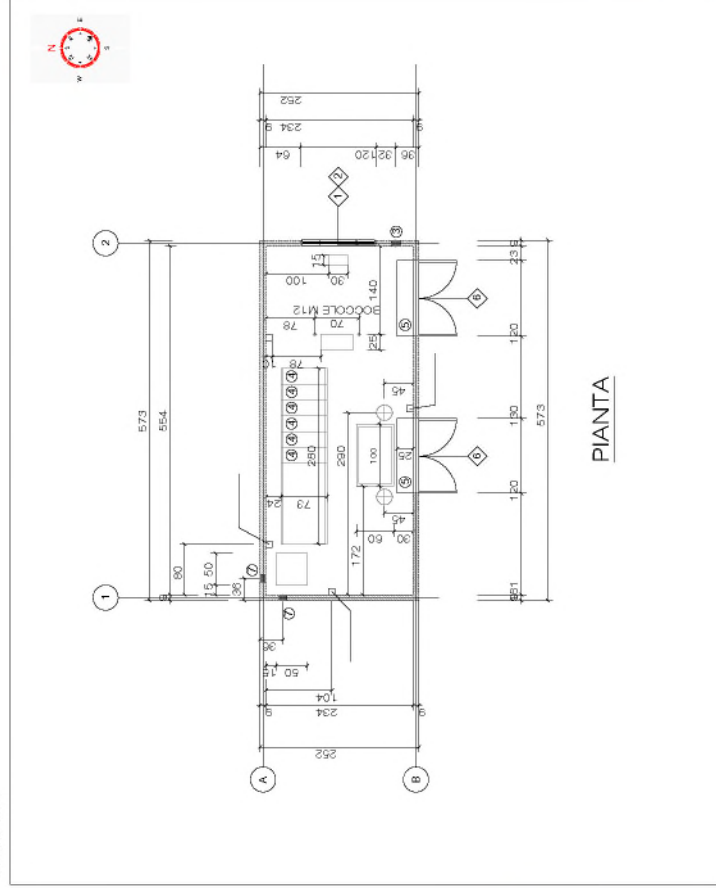
IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE
RIO SALICETO NORD
X-ELIO EMENA
POTENZA IMPIANTO 7,20 MWp - COMUNE DI RIO SALICETO (RE)
Codice intracciabilità: 371209666

Proponente
X-ELIO EUROPE MIDDLE EAST & NORTH AFRICA S.R.L.
CORSO ATTORIO DANIELE 11-36100 ROVERETO (TN) - P.IVA 12418910089 - PEC: x.elio@x-elio.it
Progettazione **Ing. Antonello Ruffilo**
VIA R. ZANCONI 4 - 41024 - FERRARA (FE) - P.IVA 0562763046 - PEC: ruffilo@x-elio.it
TEL. +39 0522 208131 - EMAIL: a.ruffilo@x-elio.com

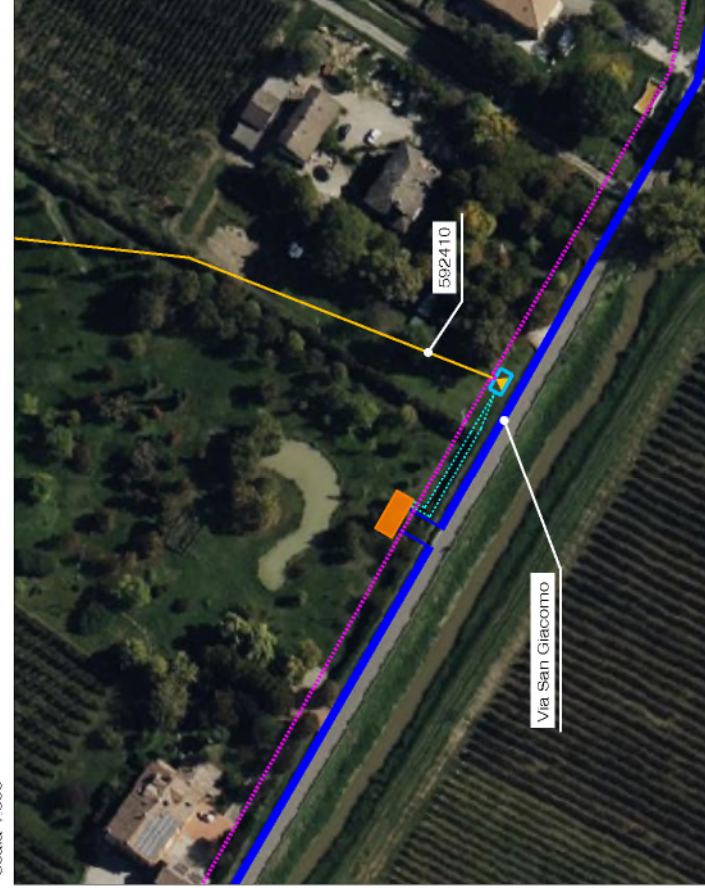
Titolo Elaborato

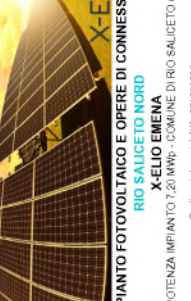
Sezione posa cavidotto cabina di sezionamento			
LIVELLO PROGETTAZIONE	COG. ELABORATO	FILE NAME	DATA
DEFINITIVO	PTC-TAV/03	POSACABINA	06/09/24
Revisioni			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO
0	09/24	EMISSIONE PERMITTING	LEO
Gestore rete elettrica			
LST			


Scala 1:30



Scale 1-500







X-ELIO
SOLAR SYSTEMS

IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI CONNESSIONE

X-ELIO EMENA RIO SALICETO NORD

POTENZA IMPIANTO 1,20 MWp - COMUNE DI RIO SALICETO (RE)

Codice identificativo: 37420669

Proprietà

X-ELIO EMENA MENA E DAY S. A. NO IN AGRARIA S.R.L.
 CORSO ATTORIO MARCELLO 10 - 41010 SERRA S.M. (MODENA) - REG. - info@x-elio.com

Progettazione x-elio

Inge. Architetto x-elio

Ing. Architetto **Giordano**
 Via. S. Maria 10 - 41010 SERRA S.M. (MODENA) - REG. Modigraf
 Tel. +39 0521 207101 - info@modigraf.it

Titolo Elenco


Accordi collettivi di incentivamento

TELEFONATAZIONE	COD. LAVORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
0521/207101	0521/207101	0521/207101	05/05/2014	1:500


Ricerche

NO	DATA	DESCRIZIONE	ESCLUSO	VERIFICATO	APPROVATO
1	05/05/2014	INTELLIGENTE	NO	SI	SI

Gestore rete elettrica



COMUNE DI RIO SALICETO (RE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA



X-ELIO
SOLAR SYSTEMS