

Impianto di rete per la connessione a 20kV dell' impianto fotovoltaico "TRICARICO 1"

UBICATO NEL COMUNE DI TRICARICO (MT)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Progetto impianto fotovoltaico da 12,64 MWp nel comune di Tricarico

CONNESSIONE ALLA RTN

Cabina DG2092 Ed.2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0739214	T	04	01	03	T04 - Cabina DG2092 Ed.2 - Particolari costruttivi	Maggio 2022	1:2.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mag. 2022	EMISSIONE	3E	SOLARIA	ENEL

PROGETTAZIONE:



IL RESPONSABILE TECNICO



GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

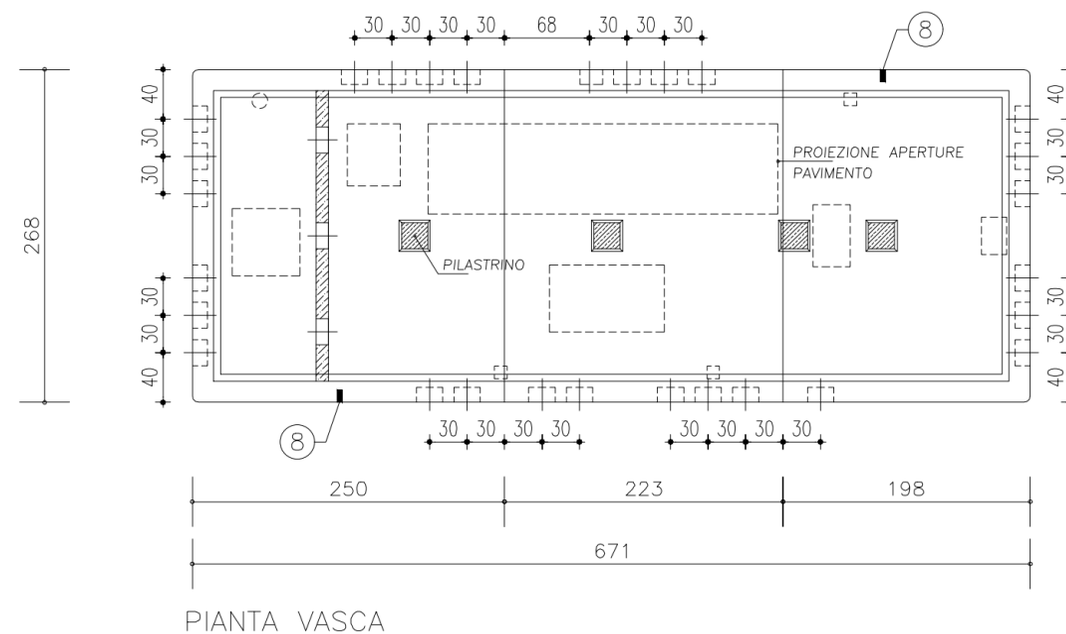
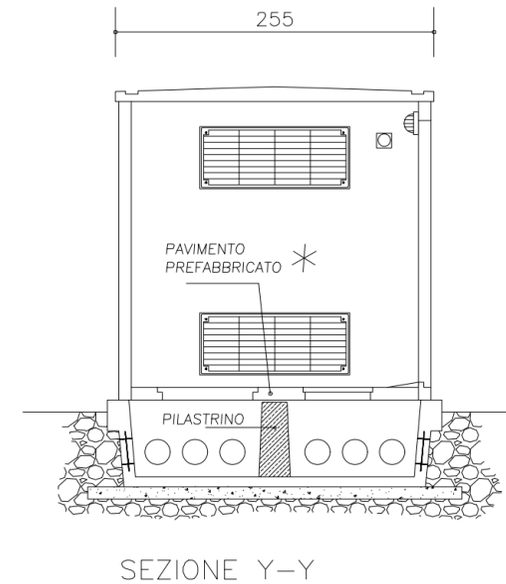
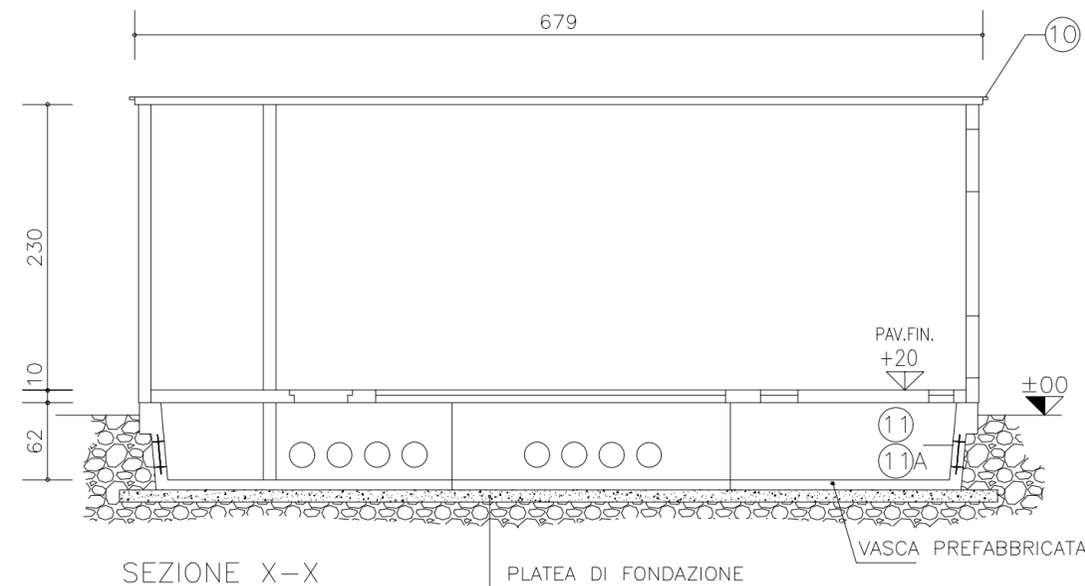
RICHIEDENTE

Solaria

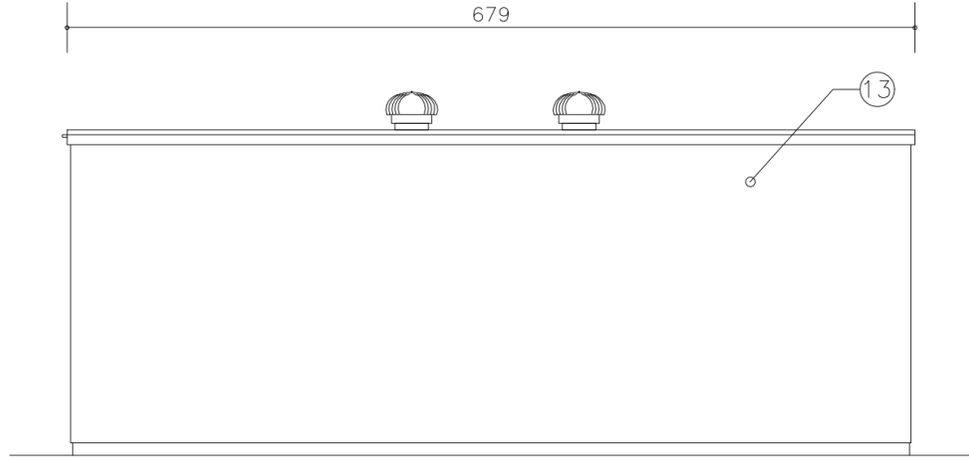
**Solaria Promozione e Sviluppo
Fotovoltaico srl**
Via Sardegna 38
00187 Roma (RM)
solariapromozionesviluppofotovoltaicosrl
@legalmail.it

FIRMA PER BENESTARE

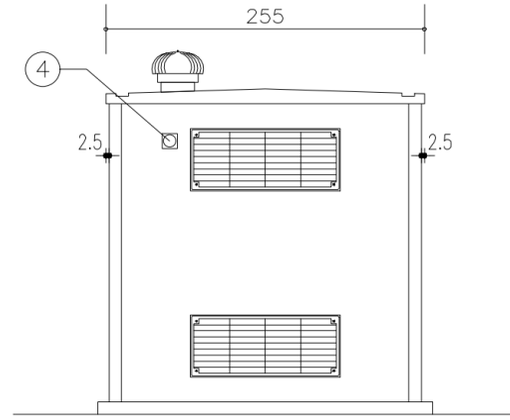
FIRMA PER BENESTARE



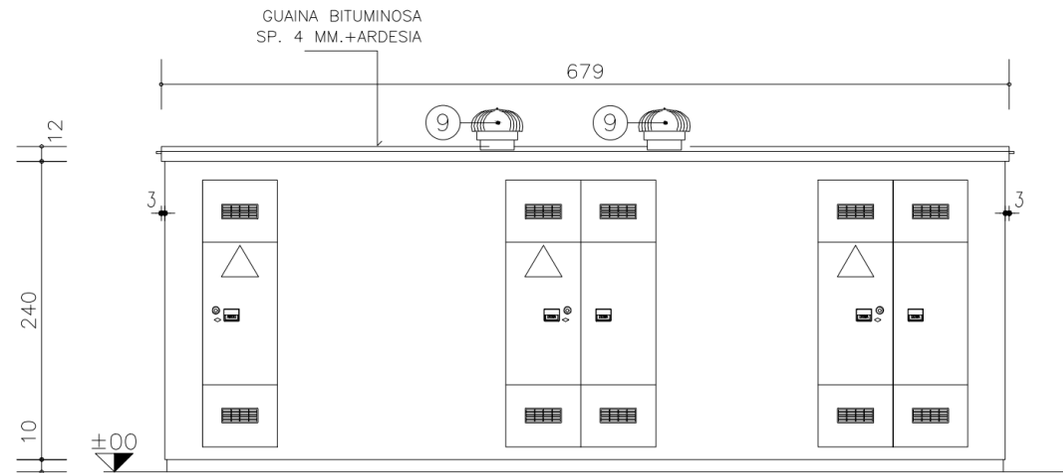
* N.B.: IL SOVRACCARICO E' CALCOLATO SECONDO LE PRESCRIZIONI ENEL
TABELLA DI RIFERIMENTO DG2092 Rev.03



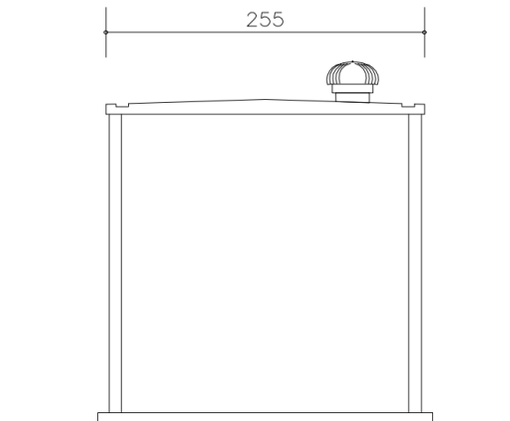
PROSPETTO C



PROSPETTO B



PROSPETTO A



PROSPETTO D

Impianto di rete per la connessione a 20kV dell' impianto fotovoltaico "TRICARICO 1"

UBICATO NEL COMUNE DI TRICARICO (MT)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

DOCUMENTAZIONE GENERALE

Progetto impianto fotovoltaico da 12,64 MWp nel comune di Tricarico

CONNESSIONE ALLA RTN

Cabina DG2092 Ed.2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0739214	T	04	02	03	T04 - Cabina DG2092 Ed.2 - Particolari costruttivi	Maggio 2022	1:2.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mag. 2022	EMISSIONE	3E	SOLARIA	ENEL

PROGETTAZIONE:



IL RESPONSABILE TECNICO



GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

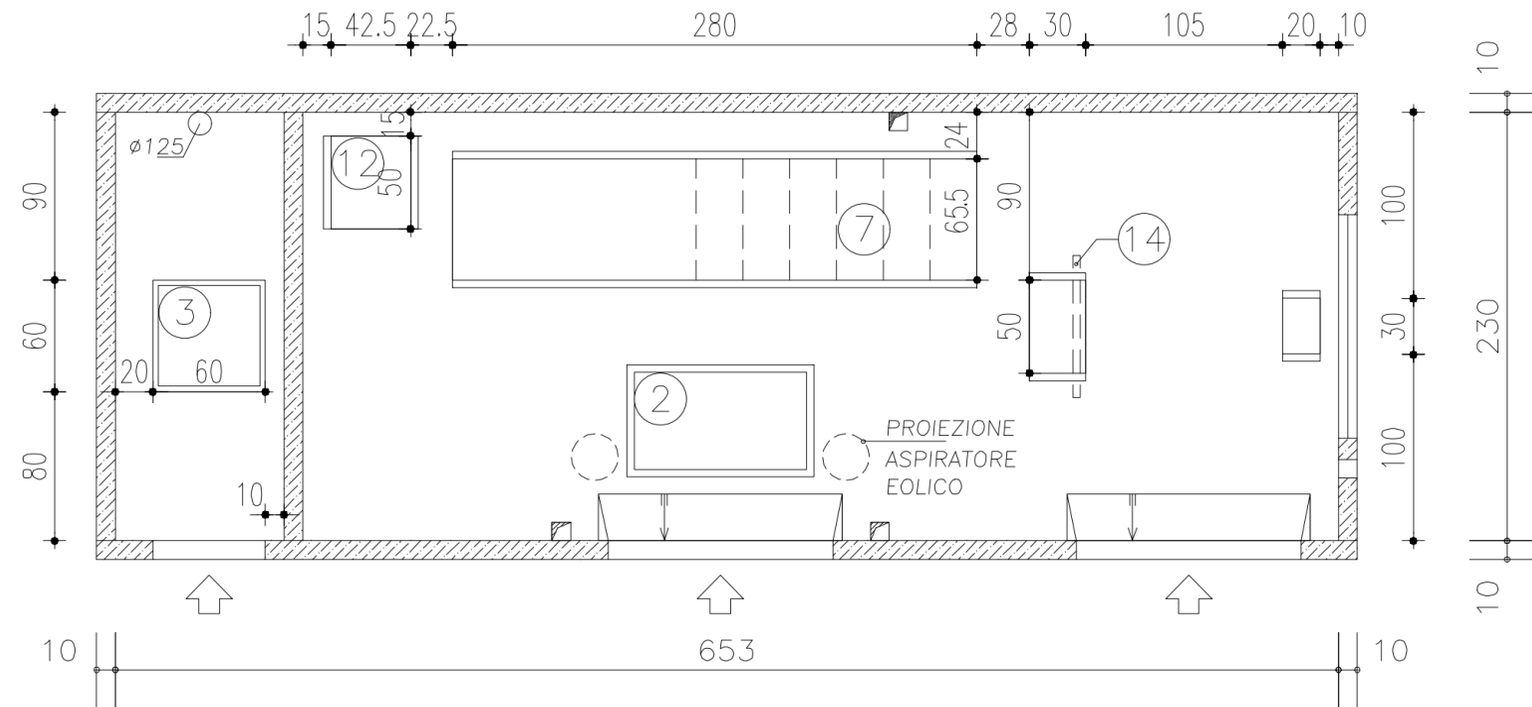
RICHIEDENTE

Solaria Promozione e Sviluppo Fotovoltaico srl

Via Sardegna 38
00187 Roma (RM)
solariapromozionesviluppofotovoltaicosrl@legalmail.it

FIRMA PER BENESTARE

FIRMA PER BENESTARE



Impianto di rete per la connessione a 20kV dell' impianto fotovoltaico "TRICARICO 1"

UBICATO NEL COMUNE DI TRICARICO (MT)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA (Atto e/o Decreto Regionale o Provinciale) N° _____ del _____

PROGETTO DEFINITIVO AI FINI AUTORIZZATIVI

DOCUMENTAZIONE GENERALE
Progetto impianto fotovoltaico da 12,64 MWp nel comune di Tricarico
CONNESSIONE ALLA RTN
Cabina DG2092 Ed.2

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0739214	T	04	03	03	T04 - Cabina DG2092 Ed.2 - Particolari costruttivi	Maggio 2022	1:2.000

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Mag. 2022	EMISSIONE	3E	SOLARIA	ENEL

PROGETTAZIONE:



IL RESPONSABILE TECNICO



GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione

RICHIEDENTE

Solaria

**Solaria Promozione e Sviluppo
Fotovoltaico srl**
Via Sardegna 38
00187 Roma (RM)
solariapromozionesviluppofotovoltaicosrl
@legalmail.it

FIRMA PER BENESTARE

FIRMA PER BENESTARE