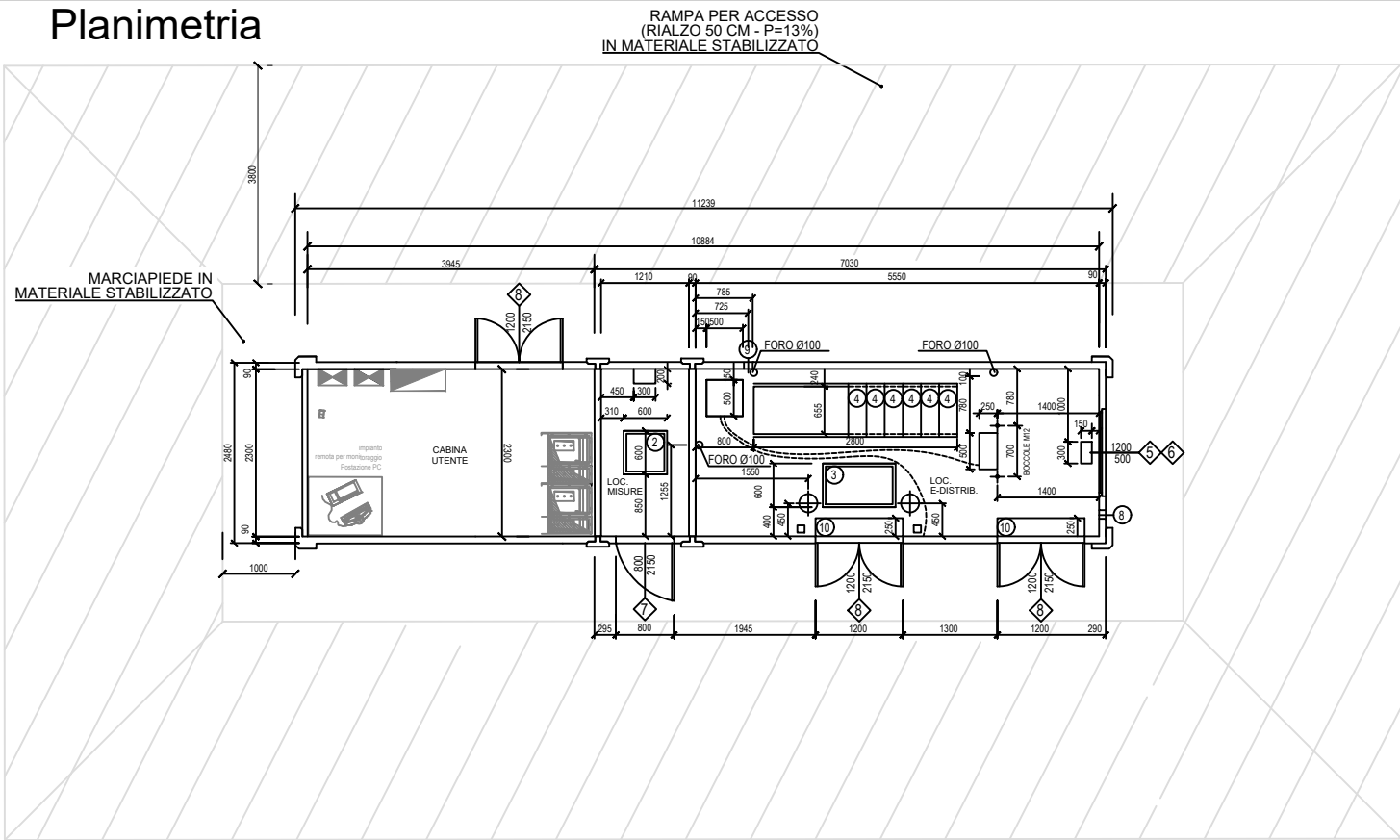
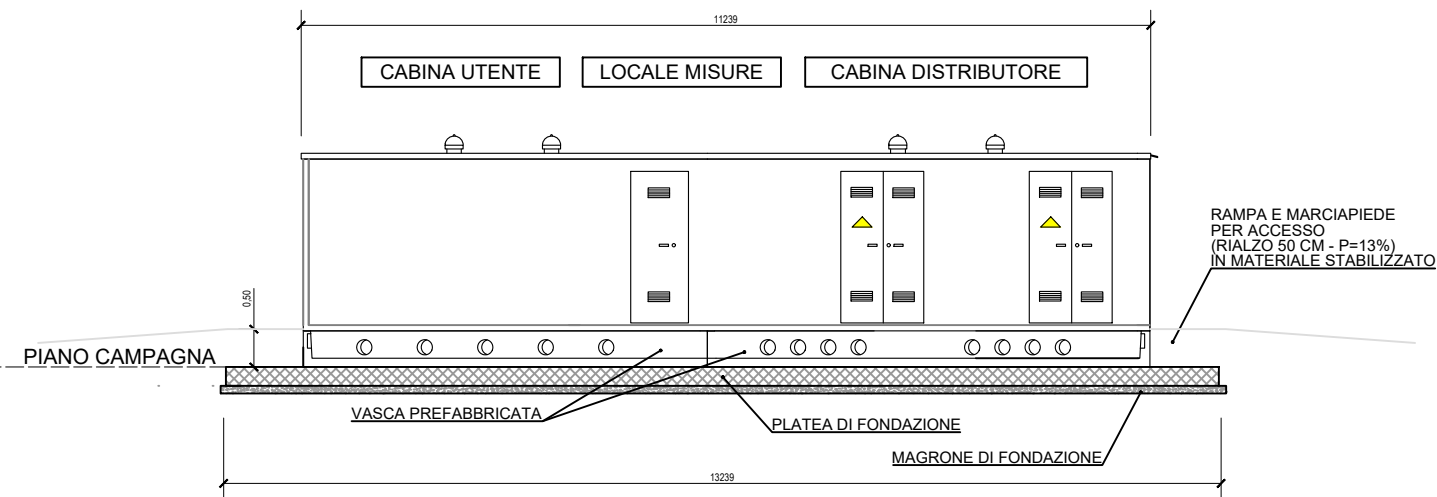


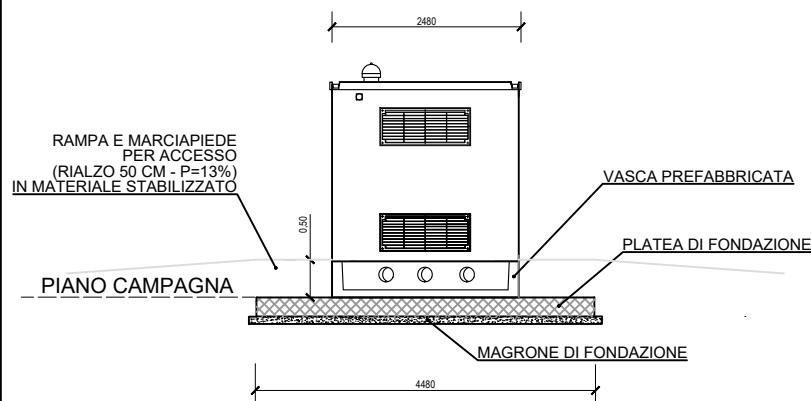
Planimetria



Prospetto frontale



Prospetto laterale



LEGENDA

- ② PLOTTA ISPEZIONE VTR 600x600 mm.
- ③ PLOTTA ISPEZIONE VTR 600x1000 mm.
- ④ LASTRE IN VETRORESINA SP. 40 mm.
- ⑤ TUBO SOTTOTRACCIA Ø25 MM
- ⑧ PASSANTE CAVI TEMPORANEI
- ⑨ PASSANTE CAVI ANTENNA
- ⑩ SCIVOLO INGRESSO
- ⑤ GRIGLIA VTR ALTA (1200x500)
- ⑥ GRIGLIA VTR BASSA (1200x500)
- ⑦ PORTA VTR 1 ANTA (800x2150)
- ⑧ PORTA VTR 2 ANTE (1200x2150)

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE A 15kV DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE FOTOVOLTAICA

UBICATO IN COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)
IN VIA BASSA INFERIORE SNC

PROGETTO DEFINITIVO

CABINA DI CONSEGNA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice	Rintracciabilità	Tipo docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	340835050	01	E.4	1	1		CS23.015_E.1_00	01/06/23	1:100

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	20/04/23	PRIMA EMISSIONE	ZANATTA	STREAM	E-DISTRIB.
01	01/06/23	MODIFICHE RICHIESTE DA E-DISTRIBUZIONE	ZANATTA	STREAM	E-DISTRIB.

PROGETTAZIONE:

stream
energy and environment

Sede Legale e Operativa:
Piazza della Vittoria 8 - Brescia
P.Iva e C.F.: 02754830301

T. (+39) 030.2381551
info@stream21.it

www.stream21.it

EQUANIMA
Equitable Energy Advisory

info@equanima21.it
www.equanima21.it

IL PROGETTO
Dott. Ing. Matteo Zanatta



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE E TITOLARE ALL'AUTORIZZAZIONE E ALL'ESERCIZIO

GREENFIELD RENEWABLES SRL
Via Vittori 20
48018 FAENZA (BO)

FIRMA PER BENESTARE