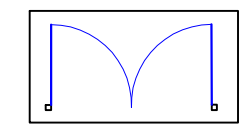

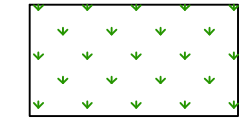
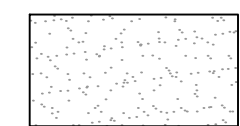
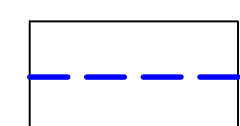


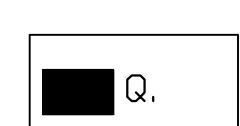
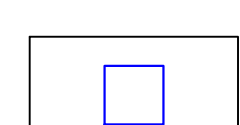

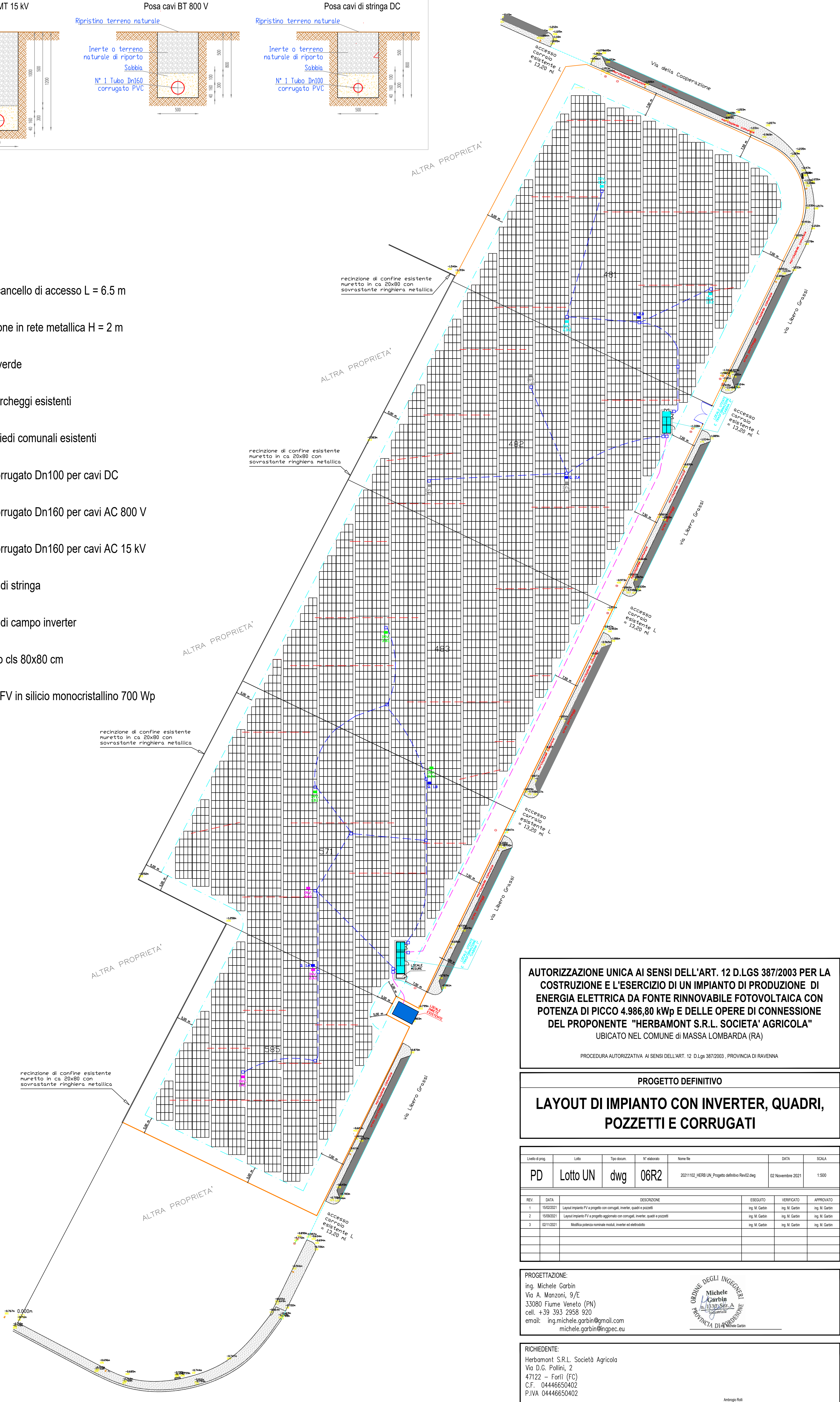
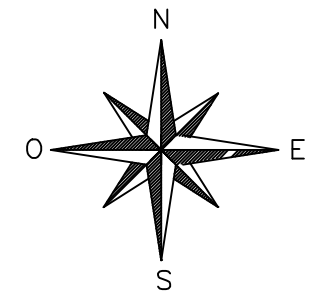


LEGENDA:

-  Nuovo cancello di accesso L = 6.5 m
-  Recinzione in rete metallica H = 2 m
-  Area a verde
-  Area parcheggi esistenti
-  Marciapiedi comunali esistenti
-  Tubo corrugato Dn100 per cavi DC
-  Tubo corrugato Dn160 per cavi AC 800 V
-  Tubo corrugato Dn160 per cavi AC 15 kV
-  INV Inverter di stringa
-  Q. Quadro di campo inverter
-  Pozzetto cls 80x80 cm
-  Modulo FV in silicio monocristallino 700 Wp



AUTORIZZAZIONE UNICA AI SENSI DELL'ART. 12 D.LGS 387/2003 PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTOVOLTAICA CON POTENZA DI PICCO 4.986,80 kWp E DELLE OPERE DI CONNESSIONE DEL PROPONENTE "HERBAMONT S.R.L. SOCIETA' AGRICOLA" UBICATO NEL COMUNE DI MASSA LOMBARDA (RA)

PROCEDURA AUTORIZZATIVA AI SENSI DELL'ART. 12 D.Lgs 387/2003 , PROVINCIA DI RAVENNA

PROGETTO DEFINITIVO

LAYOUT DI IMPIANTO CON INVERTER, QUADRI, POZZETTI E CORRUGATI

Rev.	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
1	15/02/2021	Layout impianto PV a progetto con corrugati, inverter, quadri e pozzetti	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin
2	15/09/2021	Layout impianto PV a progetto aggiornato con corrugati, inverter, quadri e pozzetti	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin
3	02/11/2021	Modifica potenza nominale moduli, inverter ed elettrodotti	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin	ing. M. Garbin

PROGETTAZIONE:
ing. Michele Garbin
Via A. Manzoni, 9/E
33080 Fiume Veneto (PN)
cell. +39 393 2958 920
email: ing.michele.garbin@gmail.com
michele.garbin@ingpec.eu

ORDINE DEGLI INGEGNERI
Michele Garbin
n. 18392 S. A.
PROVINCIA DI RAVENNA

RICHIEDENTE:
Herbamont S.R.L. Società Agricola
Via D.G. Pollini, 2
47122 - Forlì (FC)
C.F. 04446650402
P.IVA 04446650402

Antaggio Roll