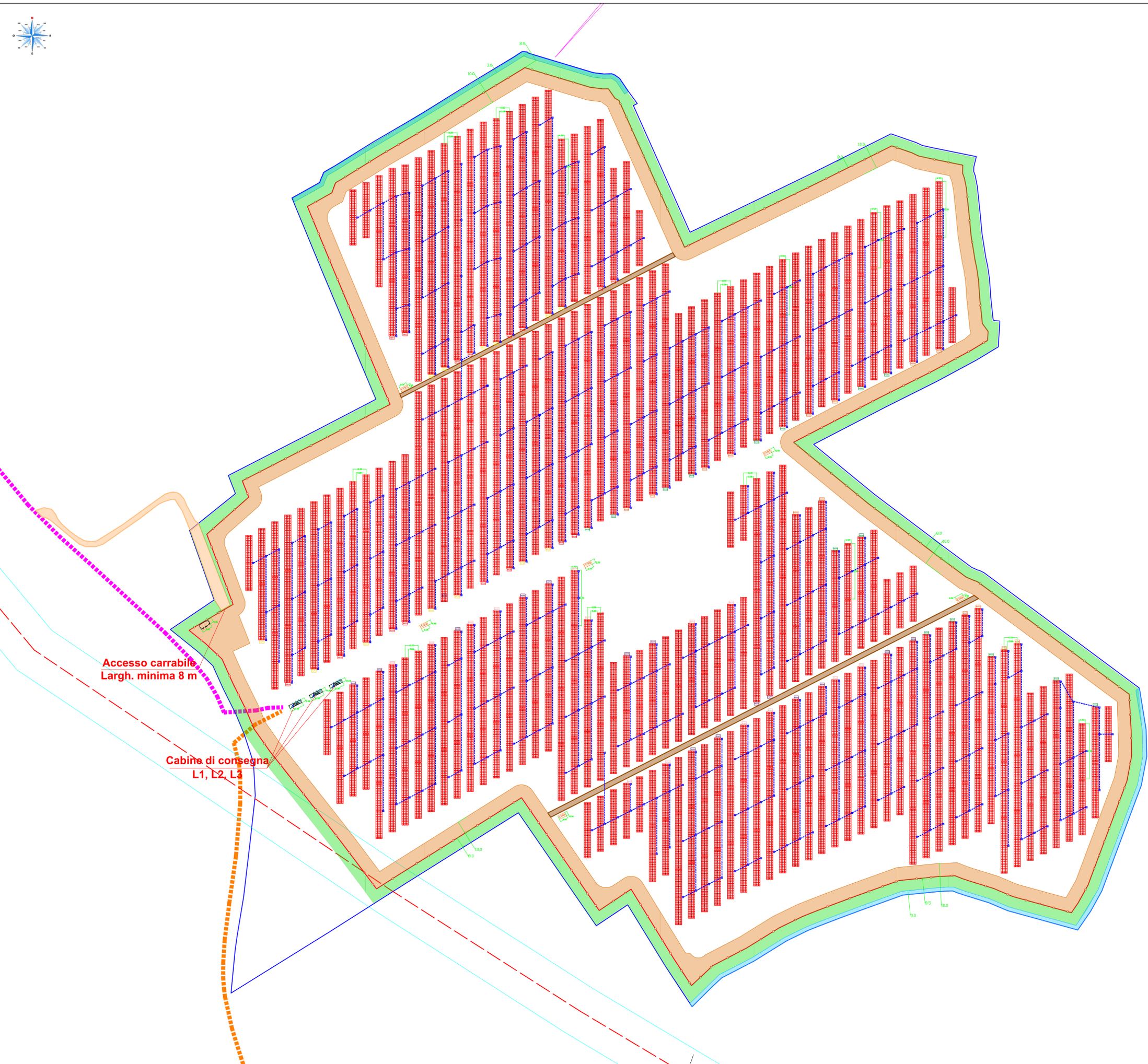
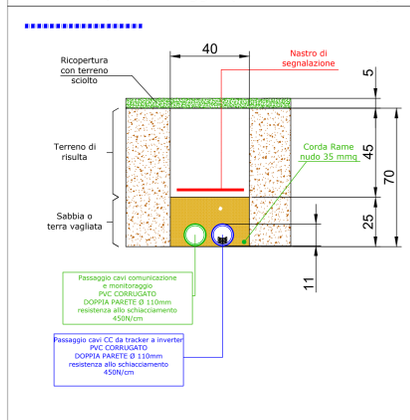




Particolare scavo con 2 tubazioni per cavi CC e ausiliari/monitoraggio (dimensioni in cm)



LEGENDA

- Tracker monoassiale +/- 60° Est-Ovest
32 moduli FV monocristallini 650 Wp/cad
Plot tracker = 20,8 kWp (1 stringa da 32 moduli)
- Limite disponibilità del sito
- Recinzione perimetrale a delimitazione dell'area di impianto
- Viabilità interna all'area di impianto, ad uso controllo e manutenzione (pedonale e mezzi pesanti)
- Viabilità perimetrale per passaggio mezzi agricoli
- Area destinata alla mitigazione ambientale
- Fascia di rispetto da canale irriguo
- Strada di accesso al campo da SS16
- Cabina di consegna dell'impianto, completa di locale misure e locale utente
- Cabina di trasformazione di campo
- Cabina destinata a impianti di supervisione e monitoraggio
- Percorso cavidotto interrato di connessione alla Cabina primaria di Longastrino
- Richiusura in cavo interrato sulla cabina Adriatica
- Convertitori CC/CA HUAWEI 215KTL-H3
- Cavidotto con n. 2 tubazioni interrate Ø 110mm, 450N/cm e corda di rame 35mmq
- Pozzetto di ispezione 40x40x40 cm, chiusura carrabile D400, tubazioni schiumate a fine posa

Potenza complessiva prevista
20.217,60 kWp - 31104 moduli FV suddivise in 3 lotti di impianto
LOTTO 1 = LOTTO 2 = LOTTO 3 = 6739,20 kWp potenza in immissione = 5800 kWac
Area lorda recintata 30,55 ha
Superficie captaie 38546 m²
ARGENTA (FE) - 44.5944 N / 11.8574E - h s.l.m. circa 0 m

FLYNIS PV 2 SRL
Via Statuto, 10 - 20121 Milano - Italy
pec: flynis2@ingemil.it

PROCEDIMENTO VIA NAZIONALE
ai sensi dell'art. 23 bis del D.Lgs. 152/06 e s.m.l.

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "LA COMUNA"
di potenza 20,2176 MWp

Sito in: **COMUNE DI ARGENTA (FE)**

Titolo elaborato: **CAVIDOTTI PER LINEE DI CORRENTE CONTINUA**

Elaborato in: **TVS** | Scala: 1:1000

Responsabile coordinamento e direzione progetto: Dott.ssa Elena Sartori

Progettato: Ing. Niccolò Agostino - Ordine degli Ingegneri di Venezia - n° 3285A

Collaboratori: Graphic Designer Lorenzo Zari

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLATO:	DATA:	FORMA/TIPICO/COMMENTS:
00	Ing. Niccolò Agostino	Dott.ssa Elena Sartori	20/10/2021	
01				
02				
03				
04				

FLYREN
Via S. Maria 11 - 41013 Tolle (PD)
tel. 049.929251 - fax 049.927034
www.flyren.it
C.P. 1000 - 35060000