



FLYNIS PV 2 SRL
Via Salsola, 10 - 20121 Milano - Italy
pec: flynispv2@protonmail.it

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

Denominazione progetto:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO "LA COMUNA"
di potenza 20,2176 MWp

Sito n.: **COMUNE DI ARGENTA (FE)**

LAYOUT GENERALE D'IMPIANTO SU
ORTOFOTO E SUDDIVISIONE IN LOTTI

Elaborato n.: **TV1** Scala: **1:1000**

Responsabile coordinamento e direzione progetti: **Dott.ssa Elena Sartore**

Progettisti: **Ing. Nicola Agostini - Ordine degli Ingegneri di Ferrara n° 10584**

Collaboratori: **Ing. Marco Pignato**

REV.	REDAZIONE:	CONTROLLO:	DATA:	PROVA/STUDIO:
00	Ing. Nicola Agostini	Dott.ssa Elena Sartore	20/10/2021	CONFERMA
01	Ing. Nicola Agostini	Dott.ssa Elena Sartore	28/10/2022	
03				
04				

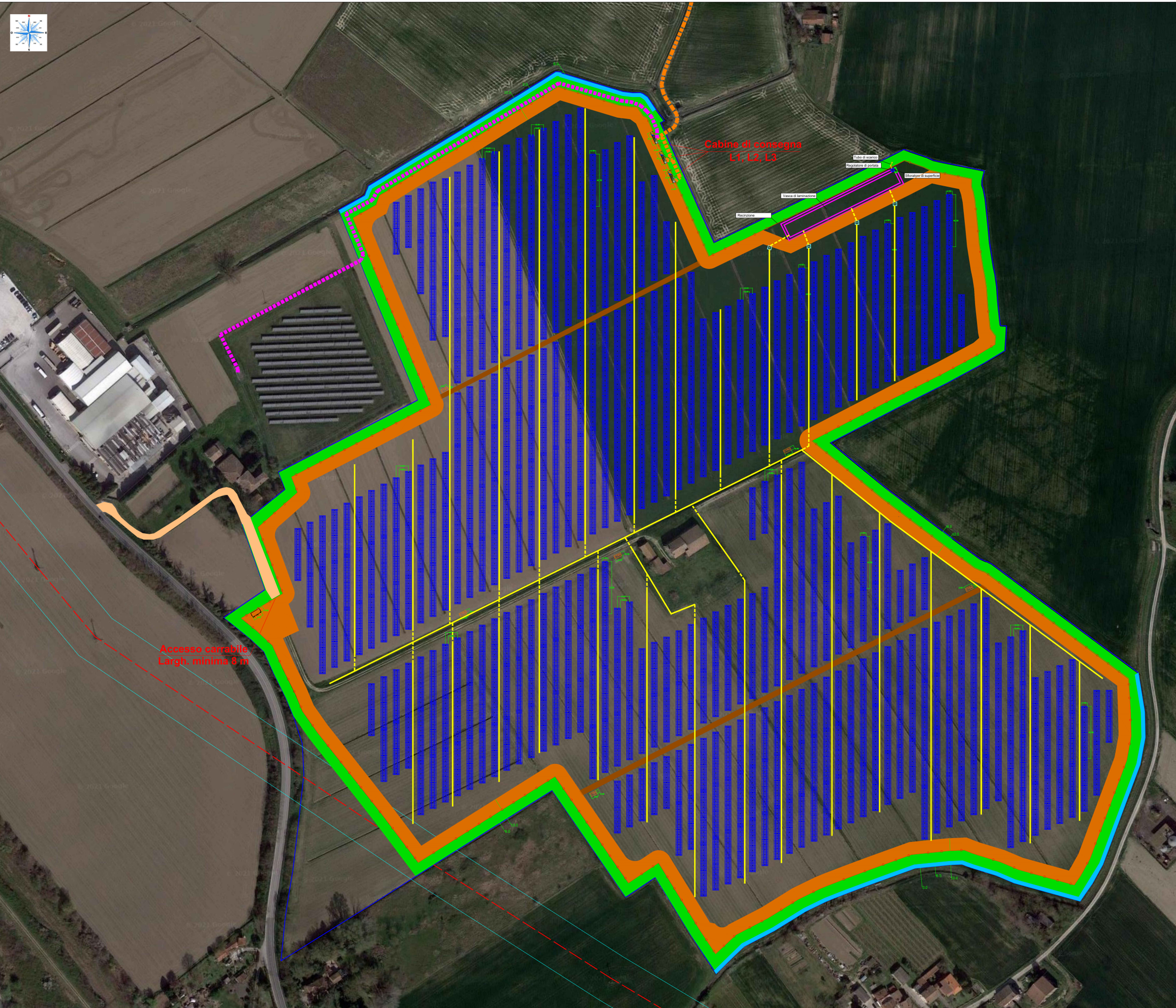
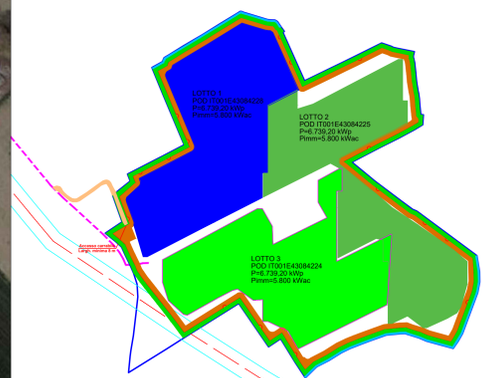
FLYREN

Flyren Development S.p.A.
Via Salsola, 10 - 20121 Milano (MI)
Tel: 02 8123252 - Fax: 02 8123258
Email: info@flyren.it
Web: www.flyren.it
C.F. / P. IVA n. 1208202010

LEGENDA

- Tracker monoassiale +/- 60° East-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 agli apparati di supervisione e monitoraggio
 - Percorso cavalletto interrato di connessione alla Cabina primaria di Longastrino
 - Percorso cavalletto interrato di chiusura verso cabina Adriatica
 - Fossati/canali irrigui ex o di scolo
- Potenza complessiva prevista
20.217,60 kWp - 31104 moduli FV suddivisi 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 capante 38546 m²
ARGENTA (FE) - 44,5844 N / 11,8574E - h s.l.m. circa 0 m

DISTRIBUZIONE LOTTI DI IMPIANTO



Cabine di consegna
L1, L2, L3

Tubo di scarico
Regolatore di portata
Sbirciatore di superficie

Vasca di laminazione

Recinzione

Accesso carrabile
Largh. minima 8 m