

- LEGENDA
- Opere di progetto
- Area impianto
 - Cavidotto interrato di connessione
- Opere di connessione RTN
- SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE
- Limiti amministrativi
- Limiti Comunali

P.Kashani	E. Lamanna	-	0	10/2025
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE	REV.	DATA



OTTOBRE 2025

LIO ENERGY LEPUS S.R.L.
Via Arrigo Boito, 8 – 20121 Milano (MI)
C.F. 14219600963

IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO “PORTOMAGGIORE” DA 18 MW

COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)
TAVOLA 01
SCALA 1:11.000
Planimetria su ortofoto opere di connessione

Progettista
Corrado Pluchino - Ord. Ing. Prov. MI n. A27274

Coordinamento
Eleonora Lamanna
Simone Demonti
Andrea Delussu

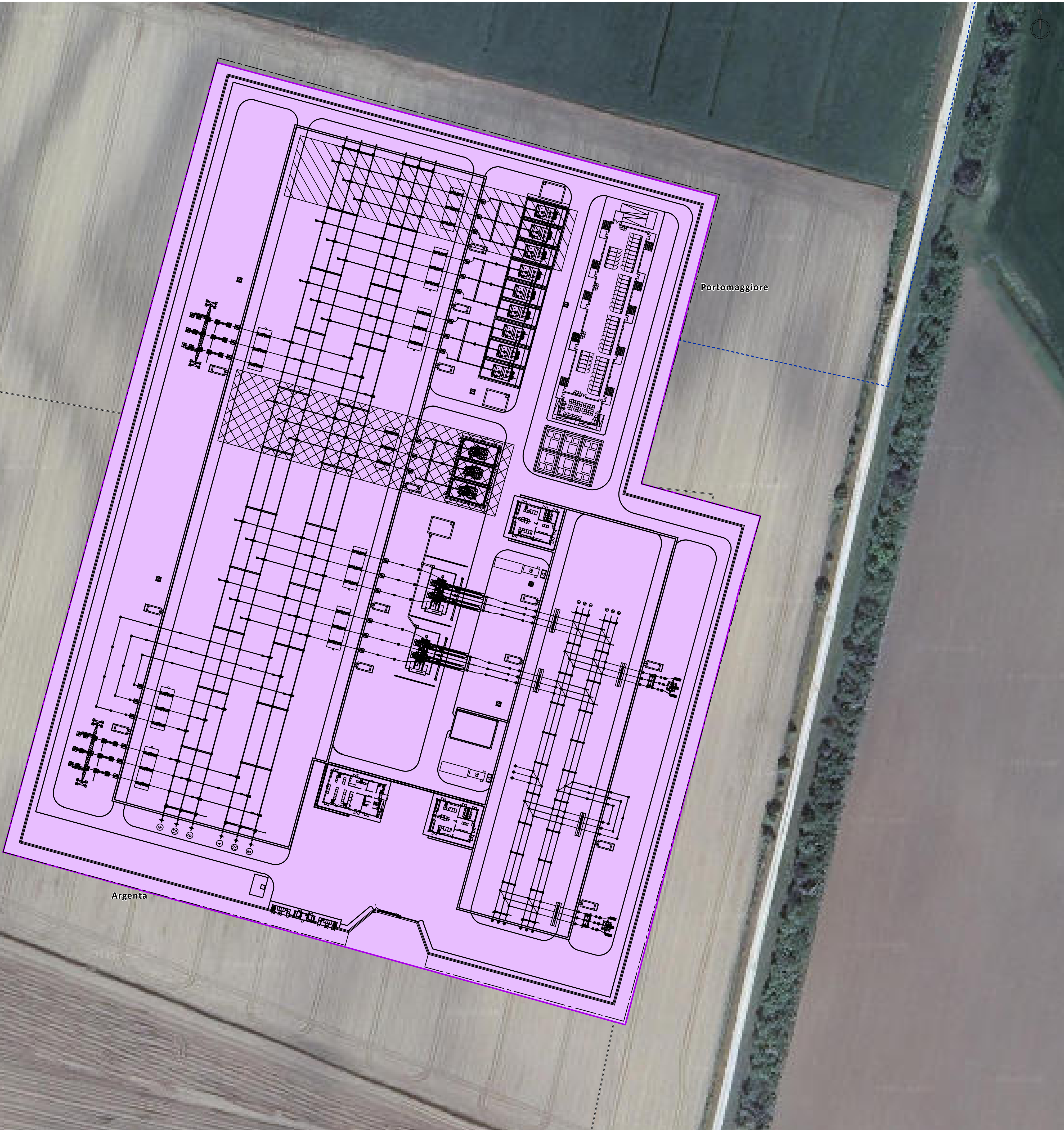
Codice elaborato
3585_7031_PRM_PTO_R01_T01_Rev0_Planimetria su ortofoto opere di connessione



Montana S.p.A.
Via Angelo Carlo Fumagalli 6, 20143 Milano
Tel. +39 02 54 11 81 73 | Fax. +39 02 54 12 98 90
Milano (Sede Certificata ISO) | Brescia | Palermo | Cagliari | Roma | Siracusa

C.F. e P.IVA 1041470156
Cap.Soc. 600.000,00 €
www.montanambiente.it

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA



LEGENDA

--- Cavidotto interrato di connessione

Opere di connessione RTN

SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE

Limiti amministrativi

Limiti Comunali

P.Kashani	E. Lamanna	-	0	10/2025
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE	REV.	DATA



OTTOBRE 2025

LIO ENERGY LEPUS S.R.L.
Via Arrigo Boito, 8 – 20121 Milano (MI)
C.F. 14219600963

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO DENOMINATO
“PORTOMAGGIORE” DA 18 MW**

COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

PIANO TECNICO DELLE OPERE (PTO)

TAVOLA 01

SCALA 1:1.000

Planimetria su ortofoto opere di connessione

Progettista
Corrado Pluchino - Ord. Ing. Prov. MI n. A27174

Coordinamento
Eleonora Lamanna
Simone Demonti
Andrea Delussu

Codice elaborato
PAGINE SUCCESSIVE