

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PV GROTTAGLIE"
CON POTENZA NOMINALE DI 35,3276 MVA
E POTENZA INSTALLATA DI 39.807,6 MWp**

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA di TARANTO
COMUNE di GROTTAGLIE

OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEI COMUNI DI GROTTAGLIE E TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO

Tav.:	Titolo:
R18a.1	Tavole DPA Impianto

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
n.a.	A4	R18a.1_DocumentazioneSpecialistica_18a.1

Progettazione:	Committente:
 Dott. Ing. Fabio CALCARELLA Studio Tecnico Calcarella Via Vito Mario Stampacchia, 48 - 73100 Lecce Mob. +39 340 9243575 fabio.calcarella@gmail.com - fabio.calcarella@ingpec.eu	PV - INVEST ITALIA S.R.L. Indirizzo: Via Sant'Osvaldo, 67 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA: 03047190214 - REA: BZ - 227293 PEC: pvinvestitaliasrl@legalmail.it
 	

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Settembre 2024	Prima emissione	STC	FC	PV - INVEST ITALIA s.r.l.

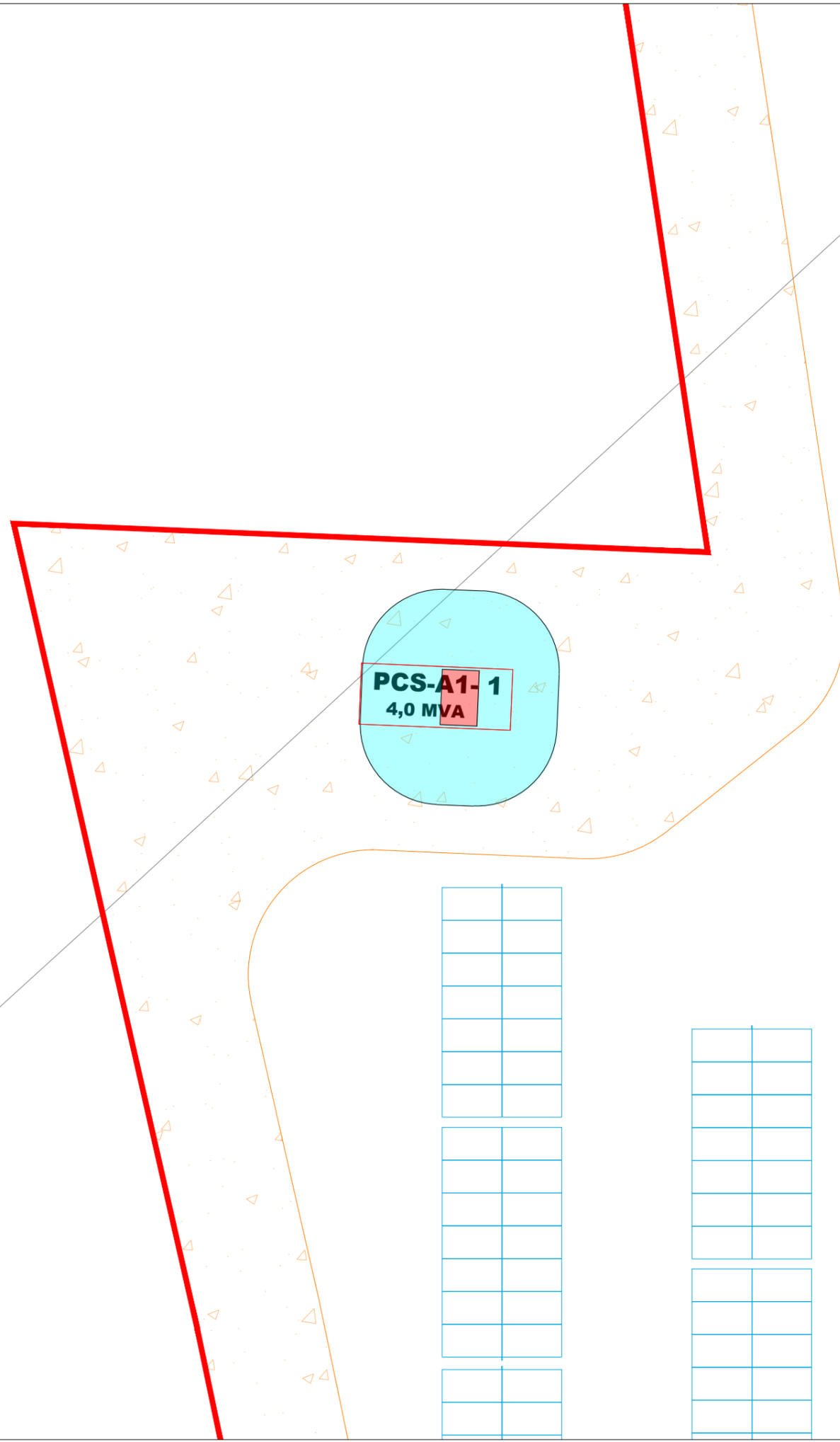
LEGENDA

-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta

CdR A1

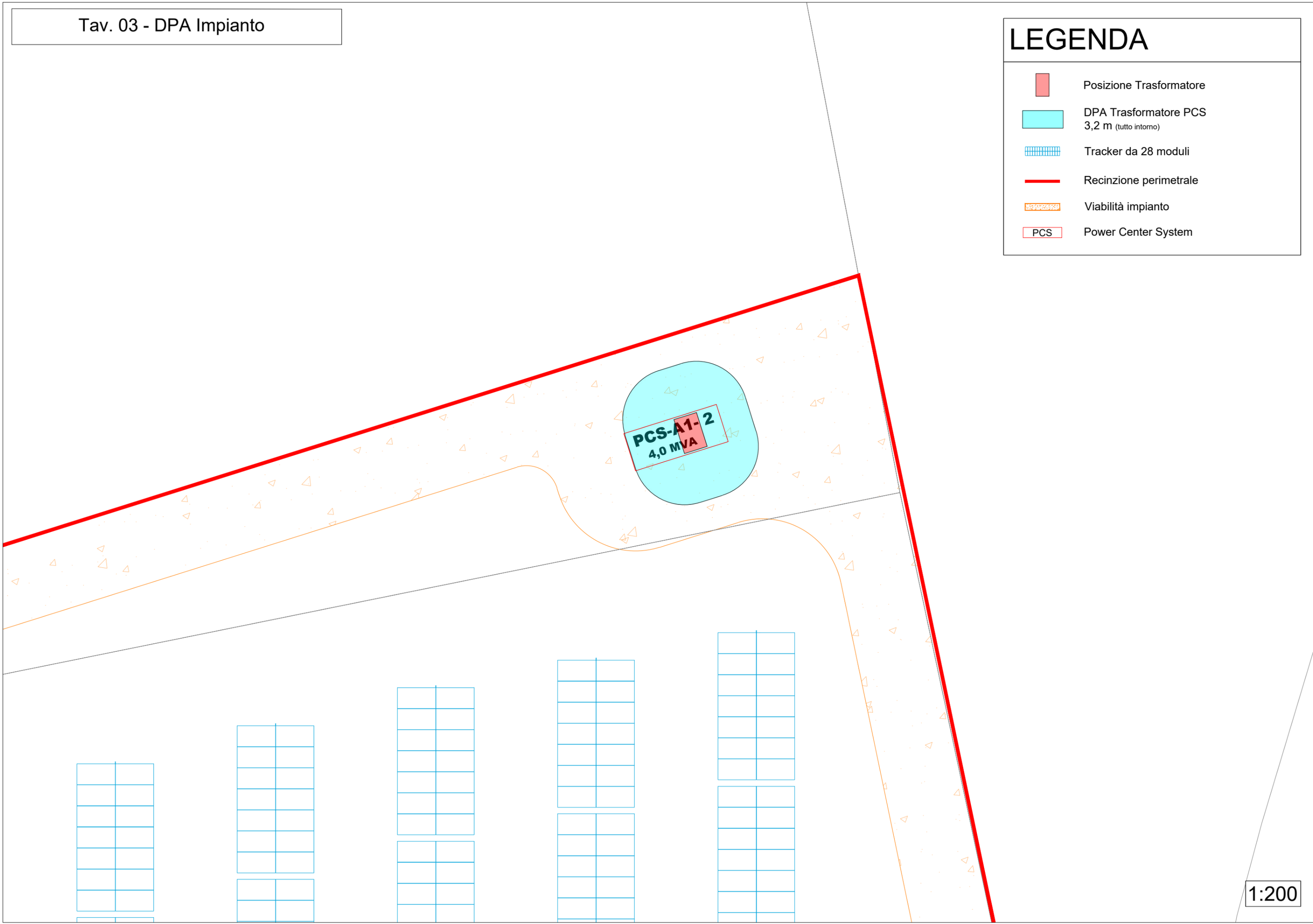
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS Power Center System



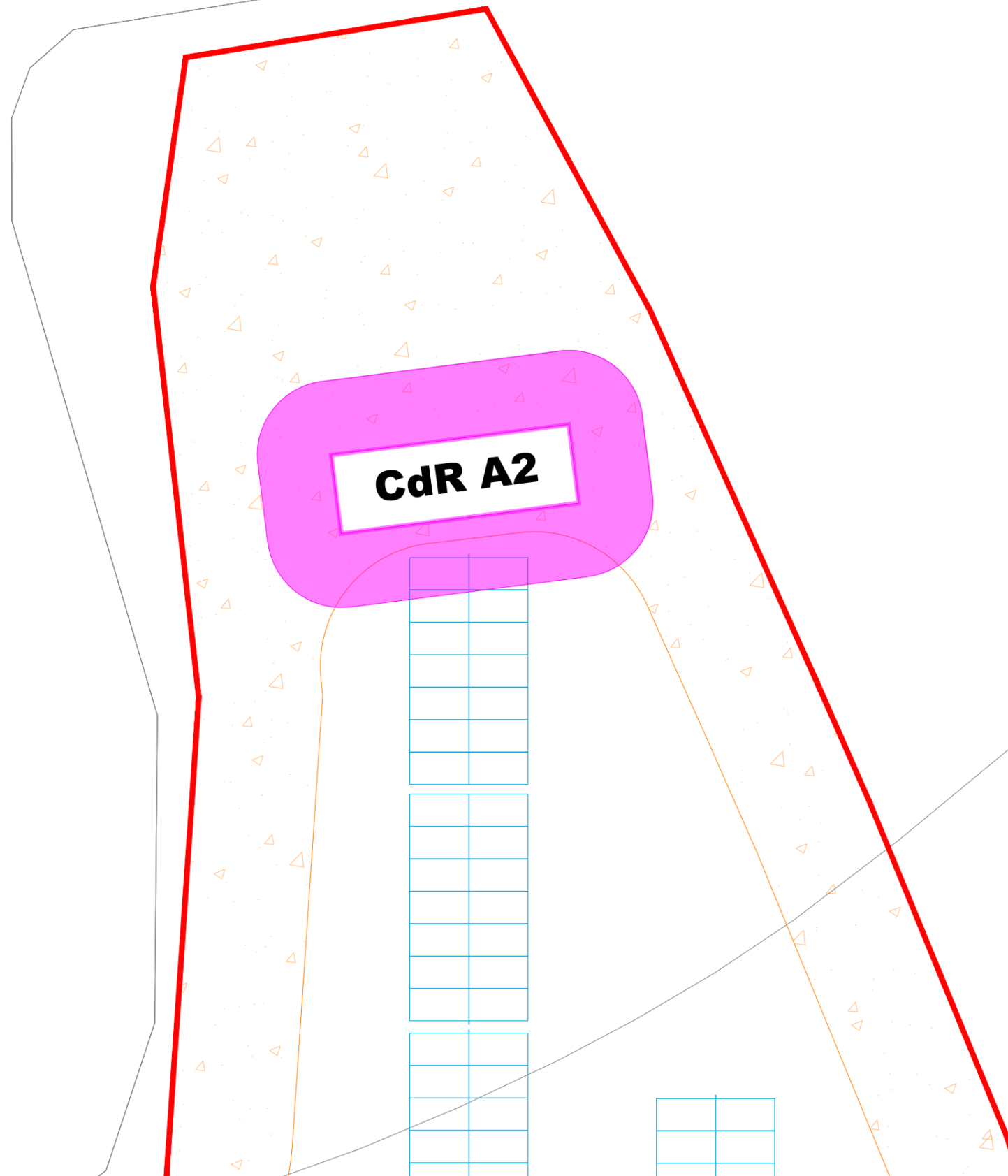
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS
Power Center System



LEGENDA

-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta



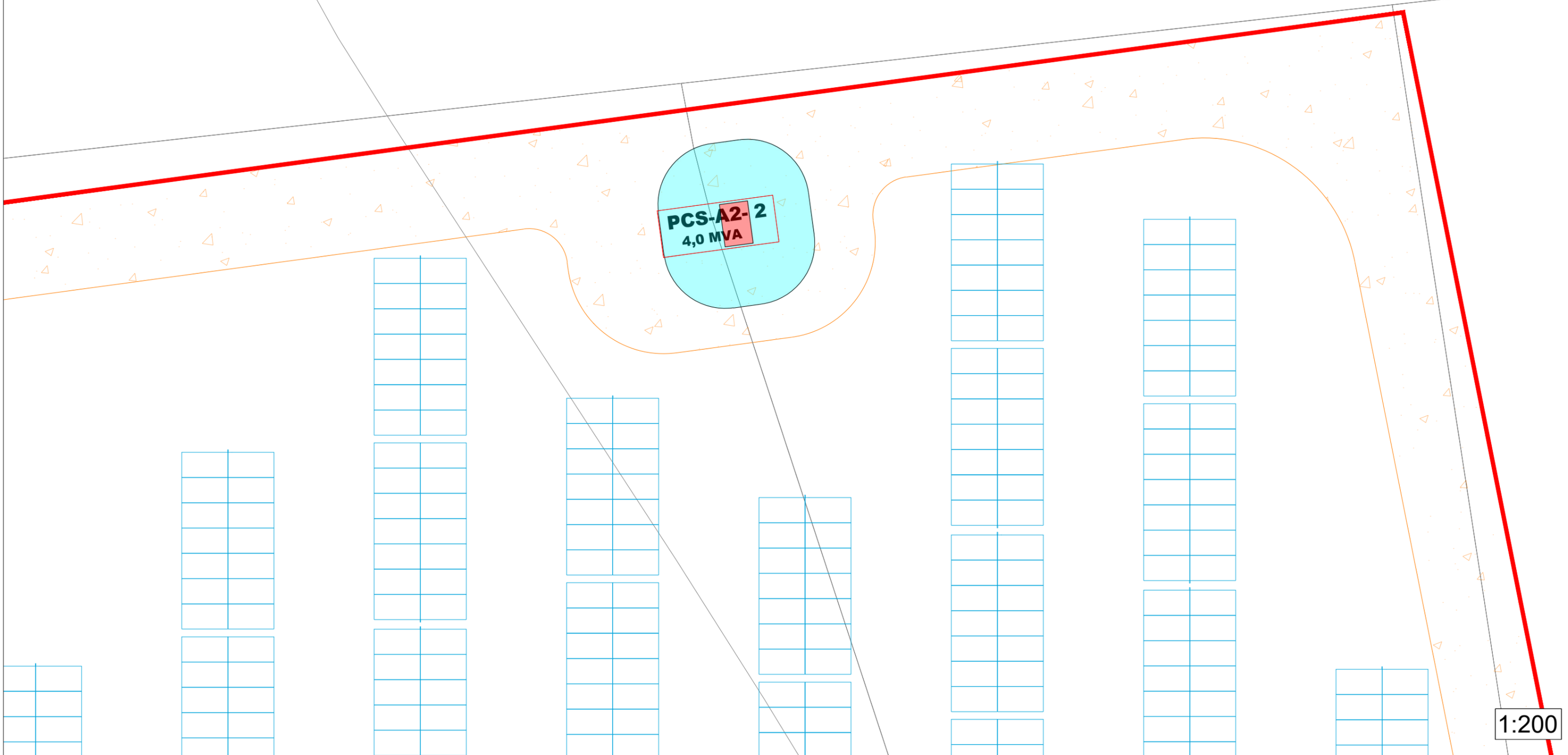
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS Power Center System

PCS-A2-1
3,0 MVA

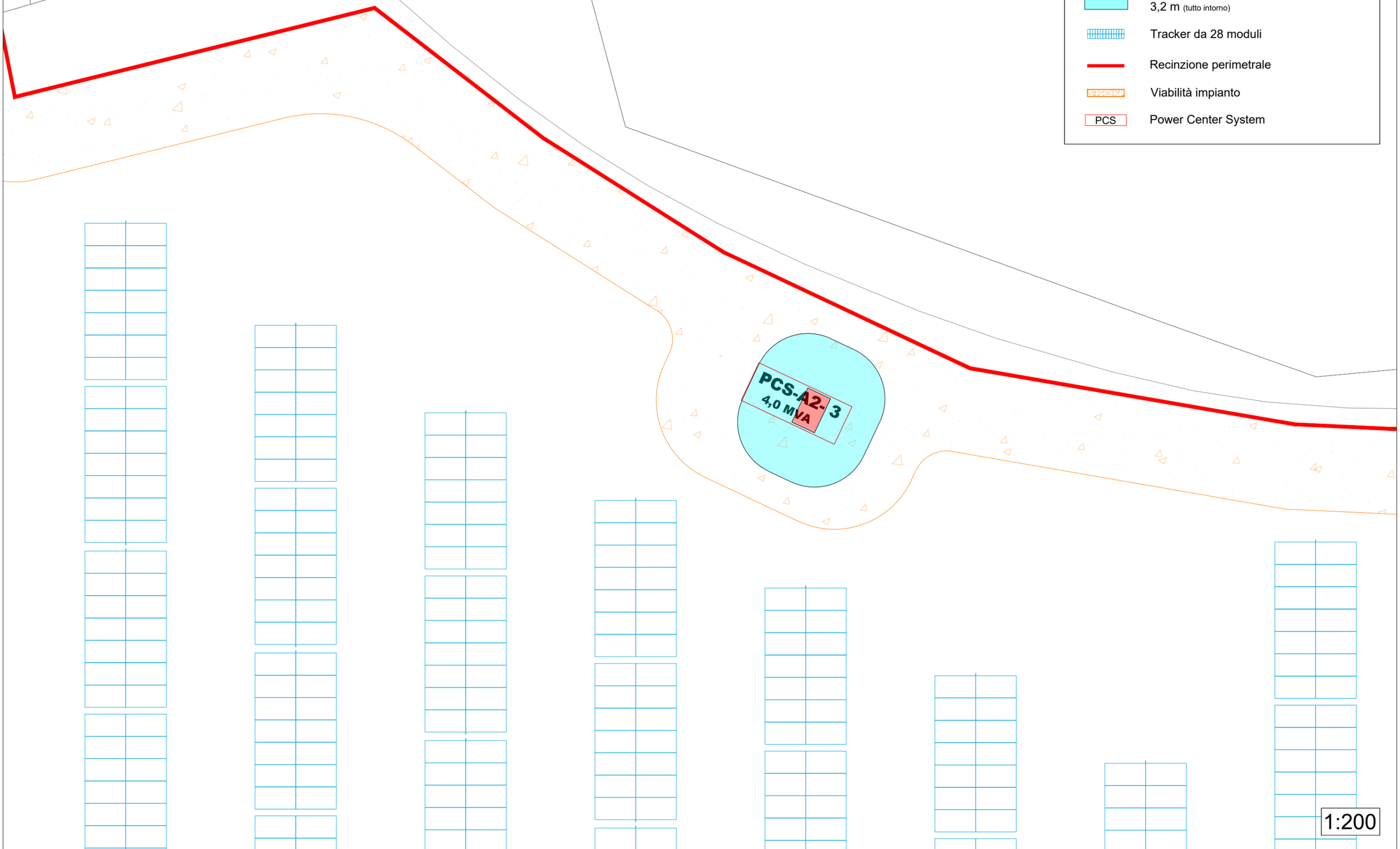
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS Power Center System



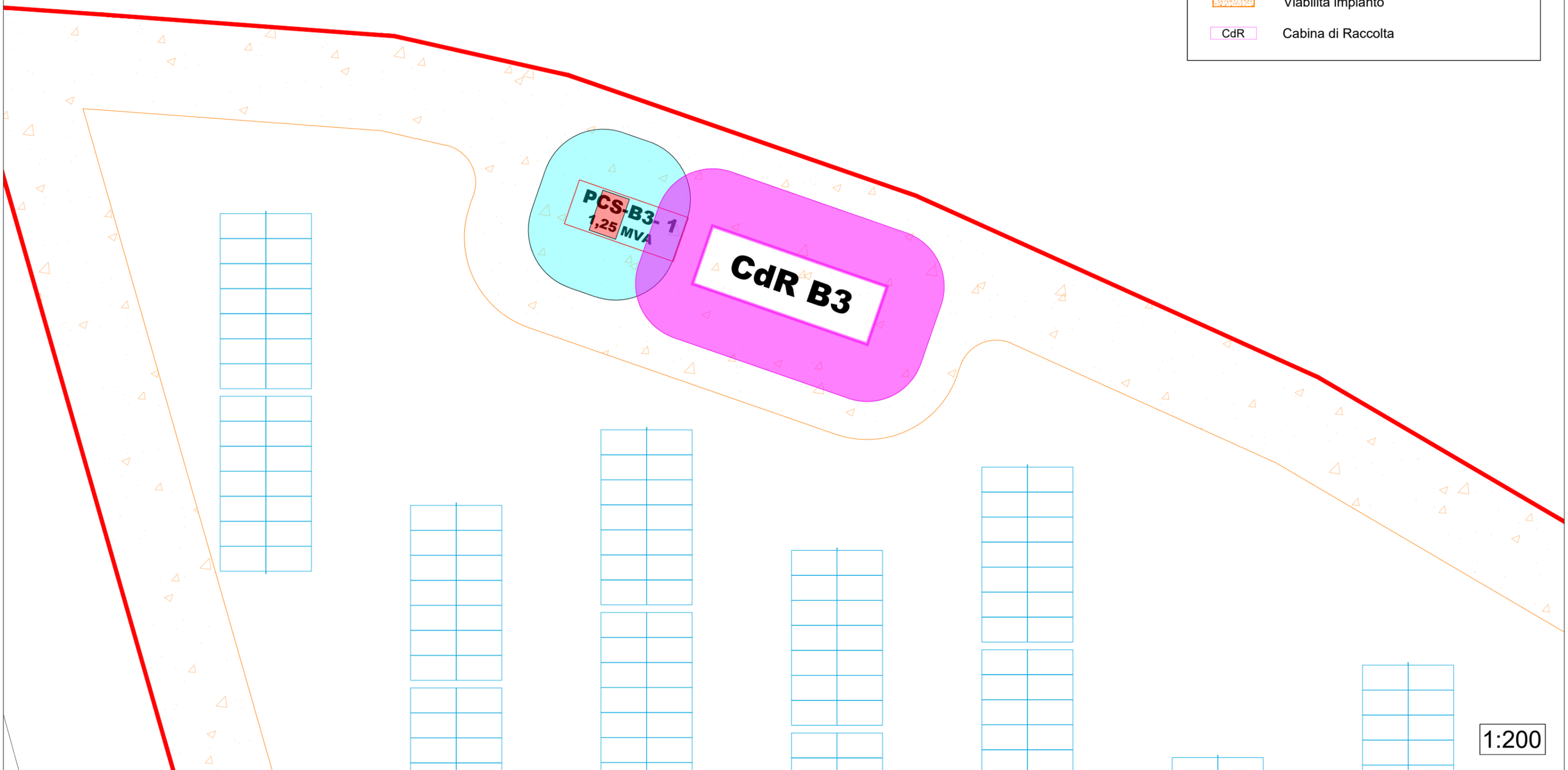
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS
Power Center System



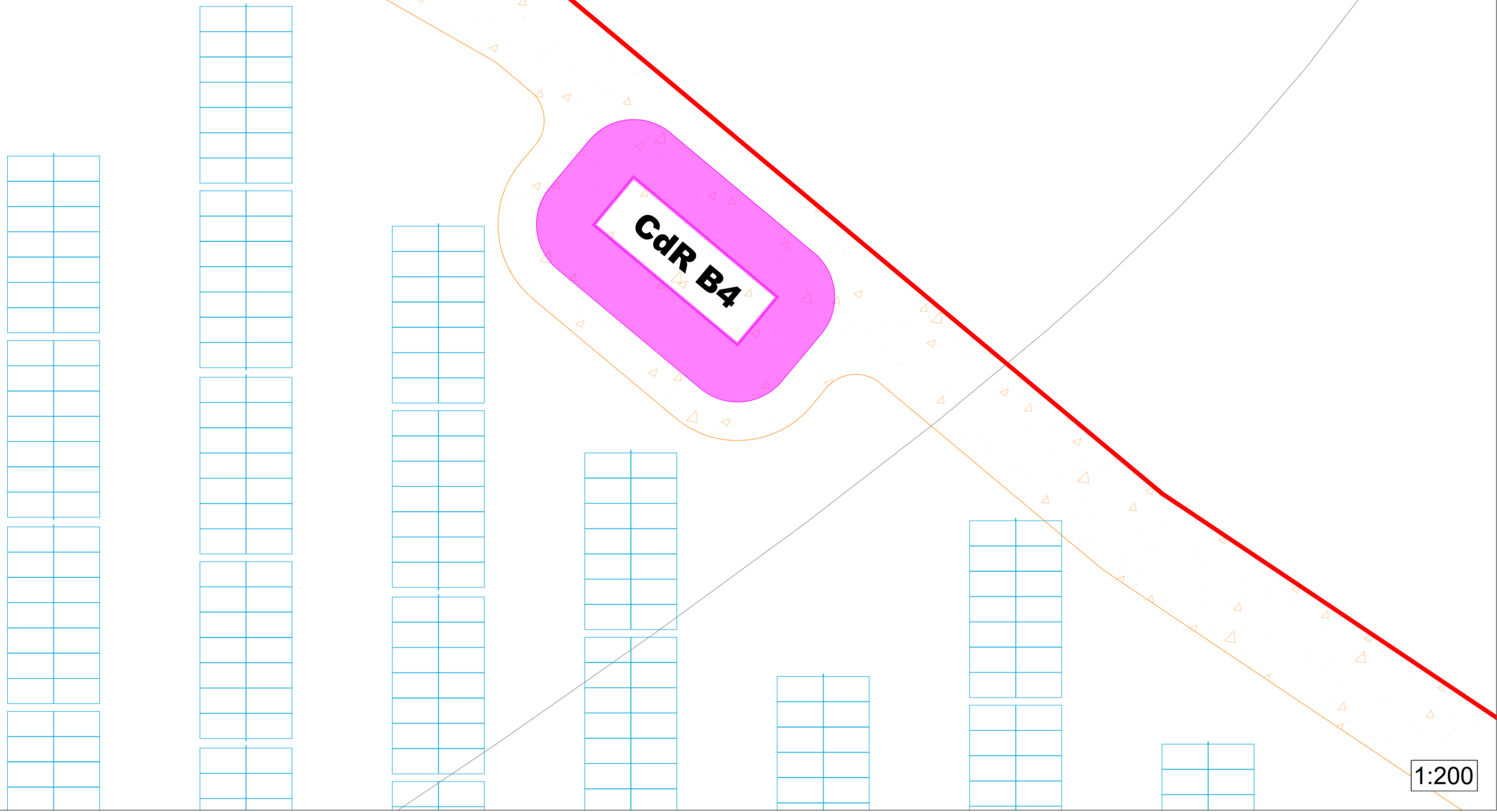
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
4 m (tutto intorno)
-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  PCS Power Center System
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta



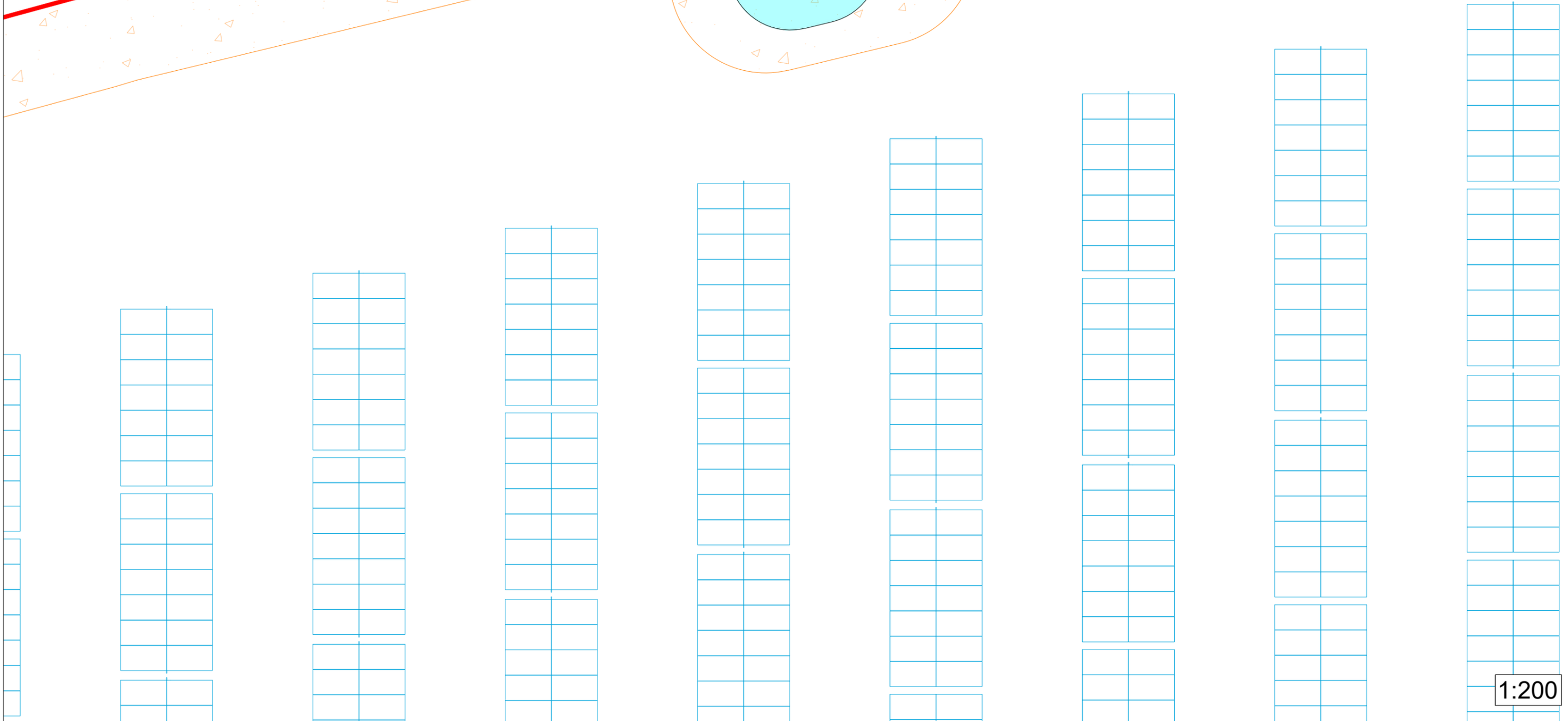
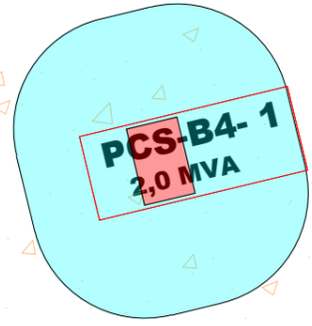
LEGENDA

-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta



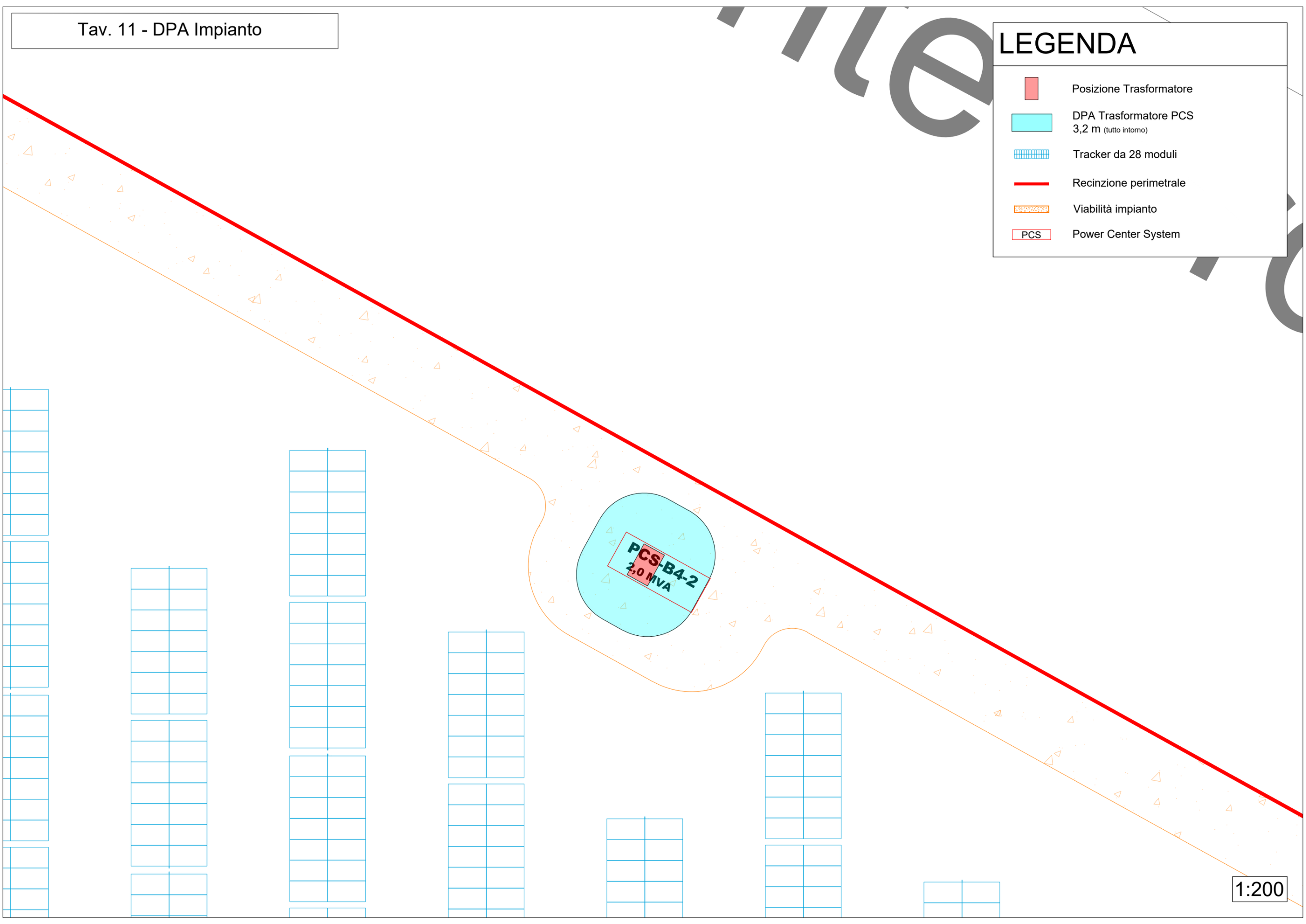
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS Power Center System



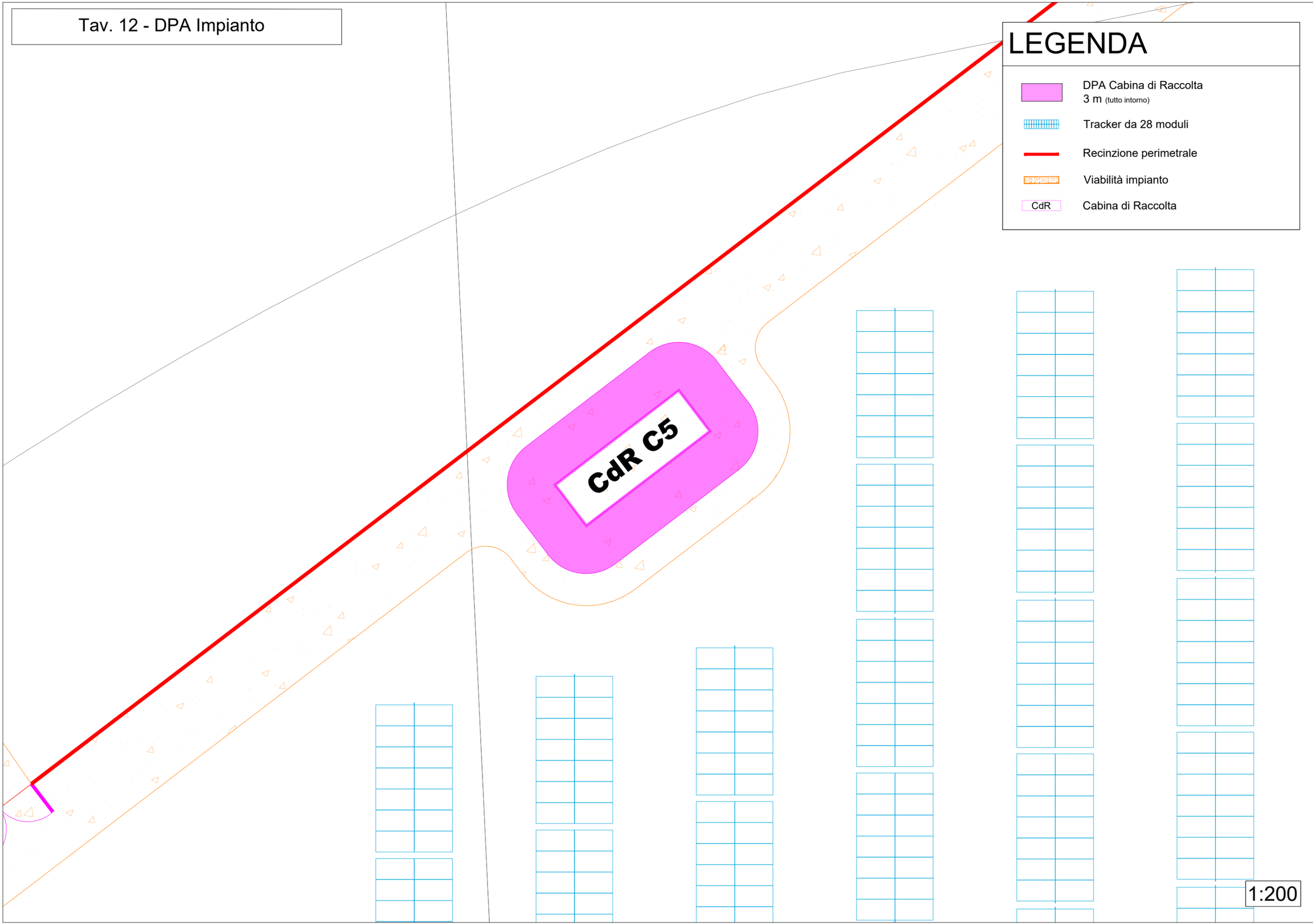
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS
Power Center System



LEGENDA

-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta



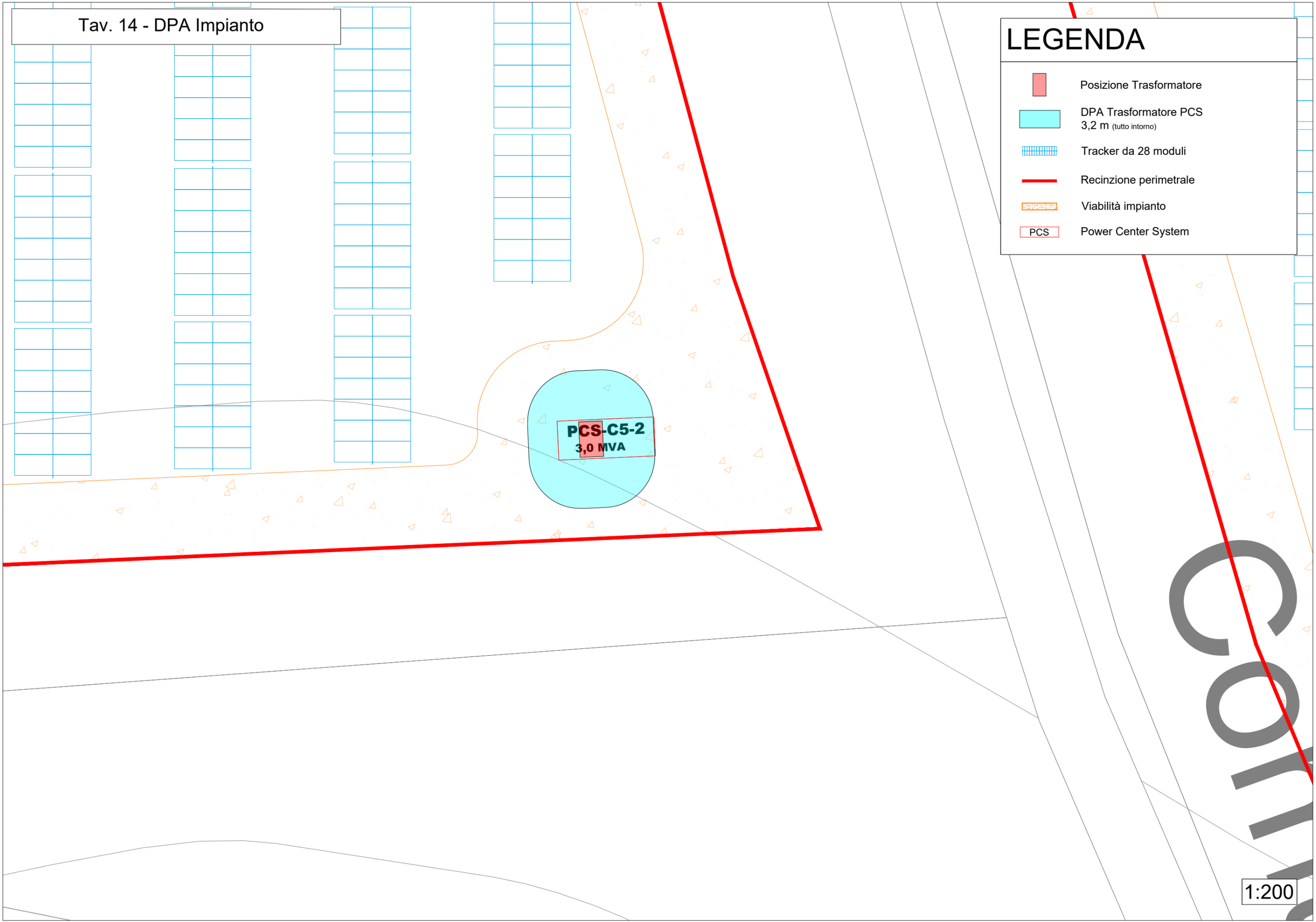
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS
Power Center System

PCS C5- 1
4,0 MVA

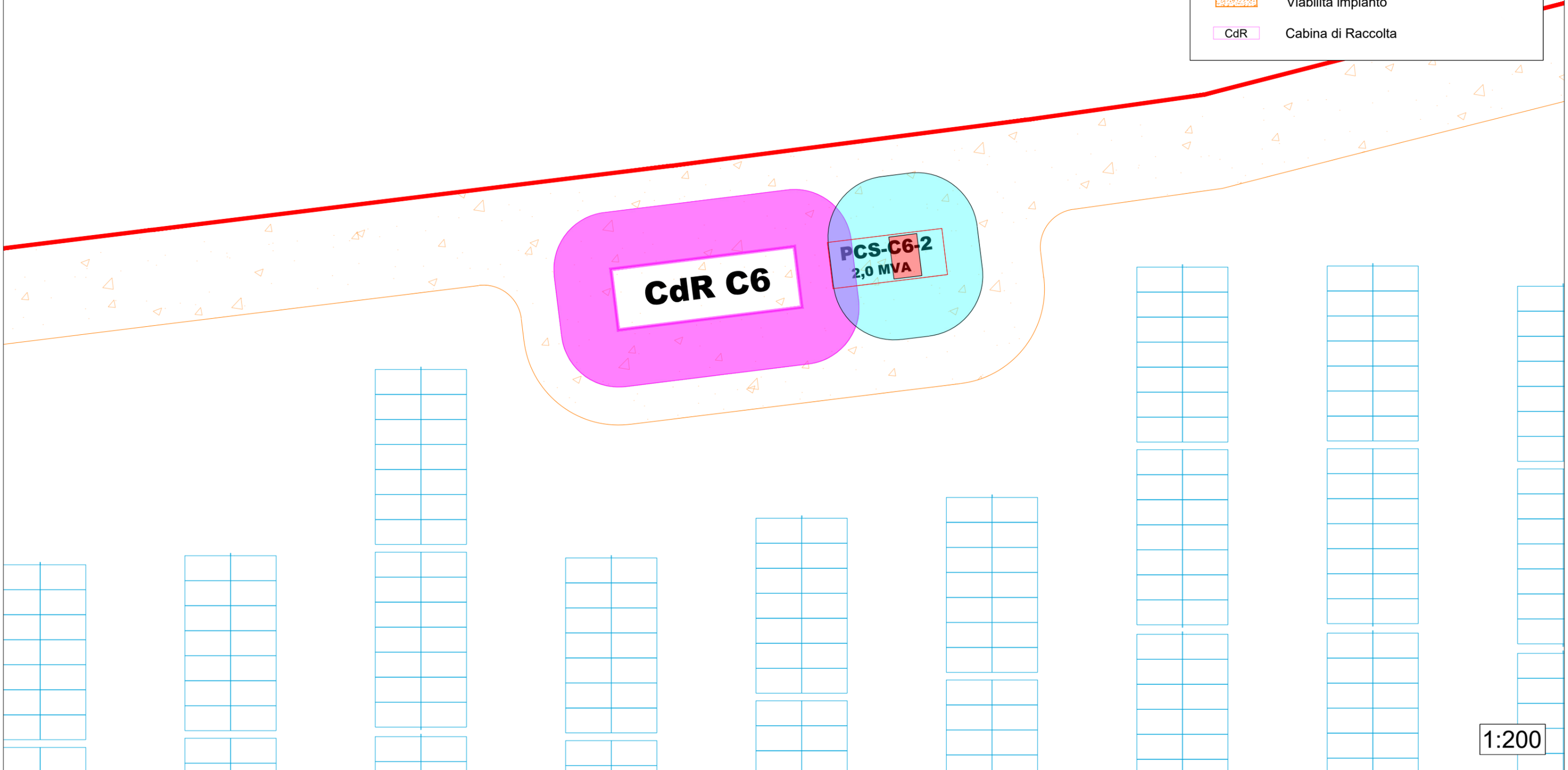
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS Power Center System



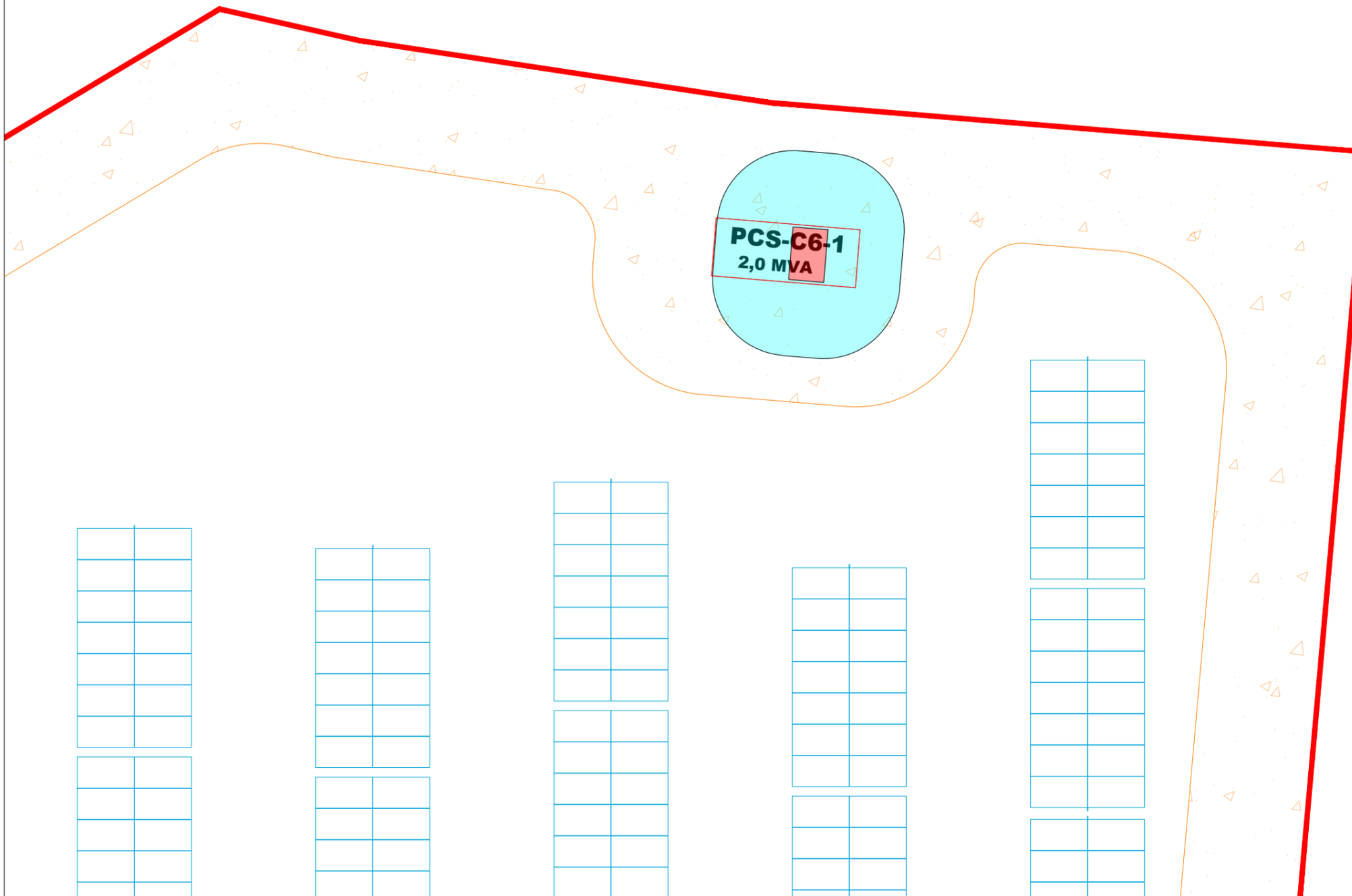
LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
4 m (tutto intorno)
-  DPA Cabina di Raccolta
3 m (tutto intorno)
-  PCS Power Center System
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  CdR Cabina di Raccolta



LEGENDA

-  Posizione Trasformatore
-  DPA Trasformatore PCS
3,2 m (tutto intorno)
-  Tracker da 28 moduli
-  Recinzione perimetrale
-  Viabilità impianto
-  PCS
Power Center System



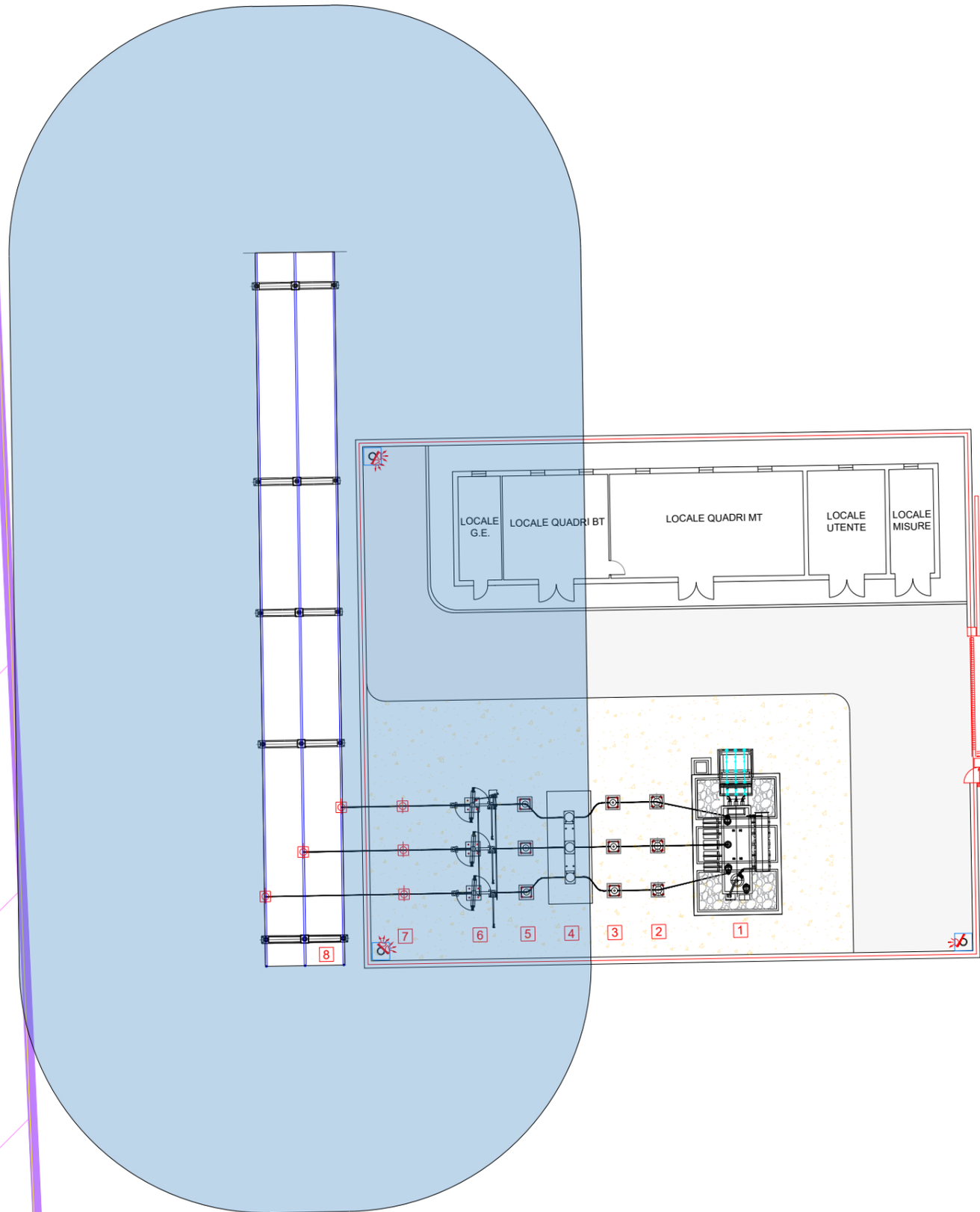
LEGENDA

 DPA SSE - Sbarre AT
14 m (tutto intorno)

 SSE Utente 30/150 kV

STAZIONE

Strada di access



LEGENDA

 DPA SSE - Trasformatore MT/AT
10 m (tutto intorno)

 SSE Utente 30/150 kV

STAZIONE

Strada di access

