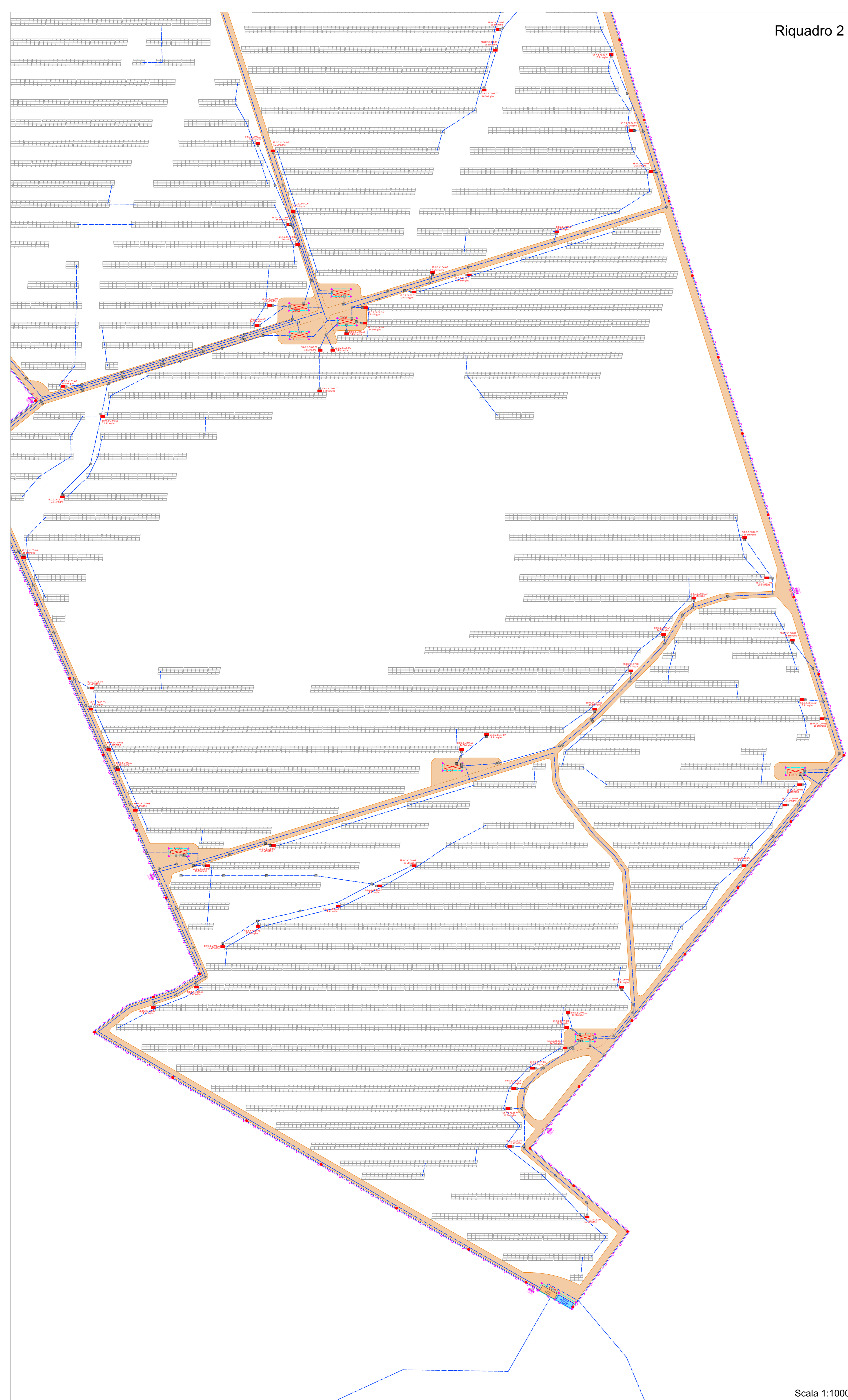
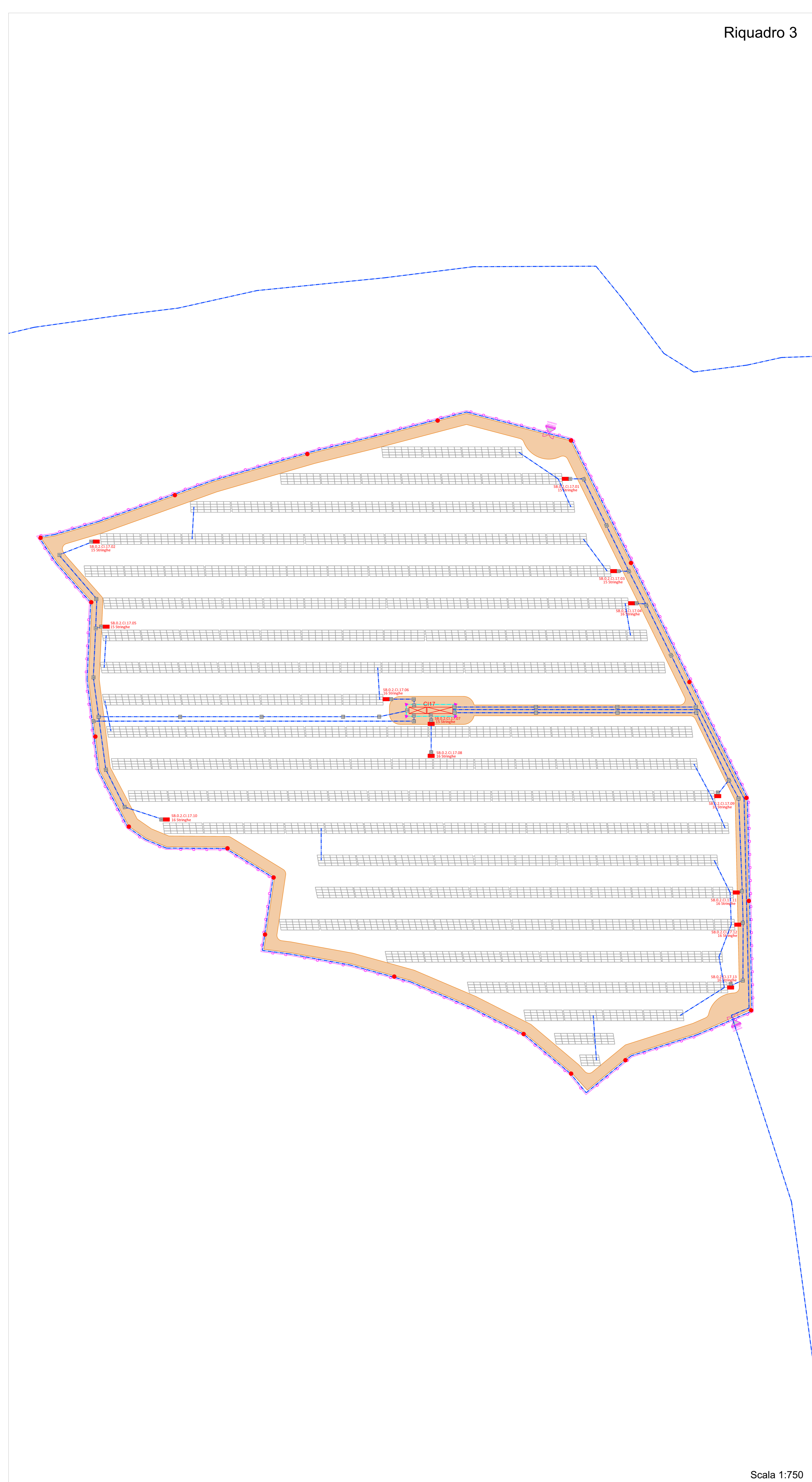


Riquadro 2

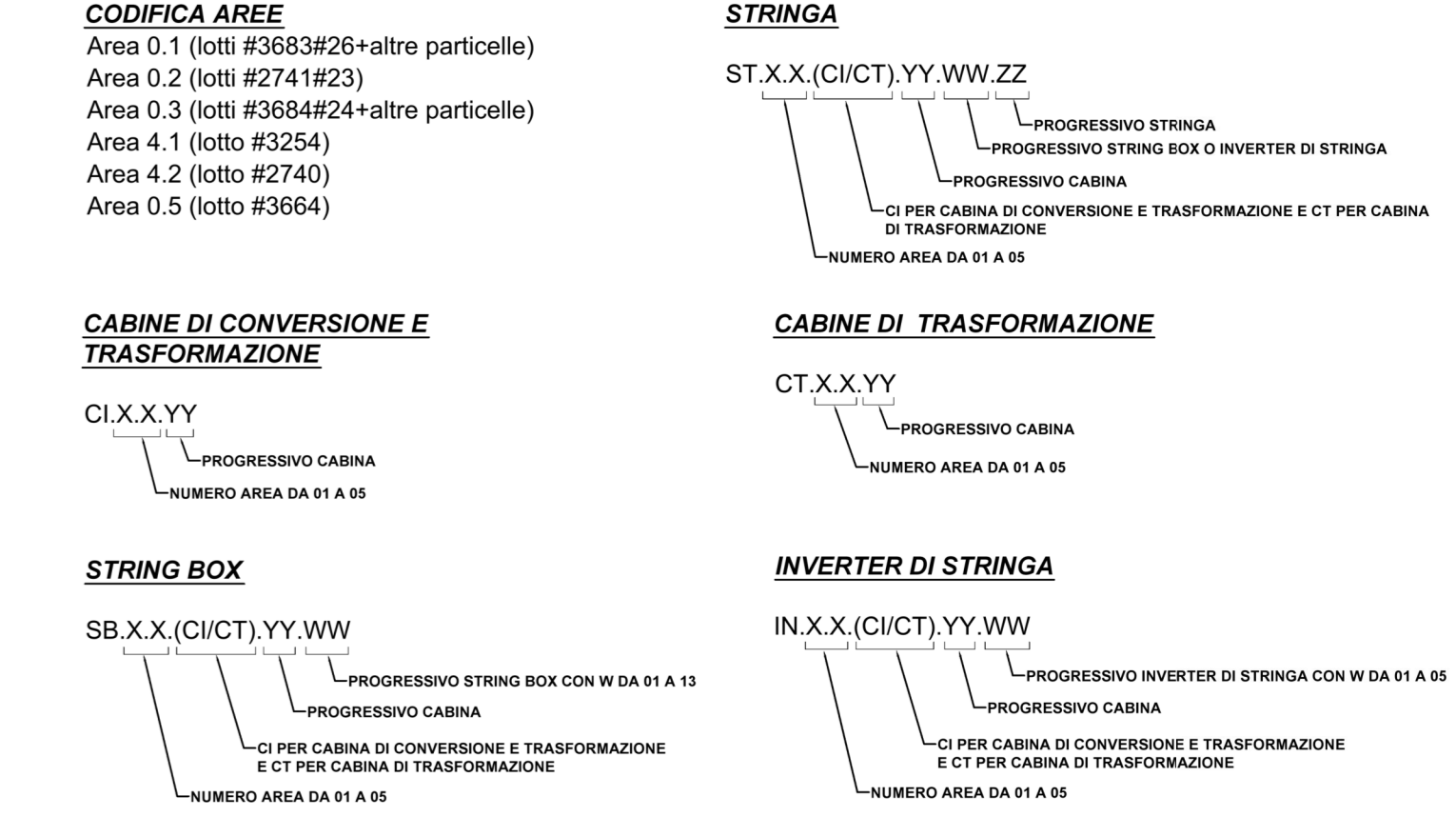


Scala 1:1000

Riquadro 3



Scala 1:750



- LEGENDA**
- Dispensore a corda di rame nuda da 35 mm²
 - Dispensore a corda di rame nuda da 50 mm²
 - Dispensore di terra a picchetto in acciaio zincato di lunghezza 1,5 m entro pozzetto carrabile 20x20 cm
 - Sostegno videosorveglianza e antintrusione
 - String box /Inverter di stringa
 - Cabina di raccolta
 - Cabina di monitoraggio e magazzino



NOME PROGETTO:
 Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico aerea potenza di immissione pari a 240.500 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica, sito nei comuni di Castelli di Stabia e Ramacca (CT) - Impianto "FIGURINA".

ID. PROGETTO DEL MITE:
 PROCEDURA:
 Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 c. 1 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

PROponente:
 INE FIGURINA S.R.L.
 Piazza di Sant'Anastasia 7
 00186 Roma (RM)
 info@inefigurina.it

RESPONSABILE PROGETTO:
 Ing. Jany Mancini
 Firmato Digitalmente
 Legale rappresentante: Ing. Sergio Chericoni

ELABORATO REDATTO:
 DANIELE PARRINO
 Sez. A - 622z

<p>PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO</p> <p>ARATO</p> <p>OPERE ELETTRICHE</p> <p>BEPF</p> <p>ACUSTICA</p> <p>MA</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>GeA</p>	<p>PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO</p> <p>ARATO</p> <p>OPERE ELETTRICHE</p> <p>BEPF</p> <p>ACUSTICA</p> <p>MA</p> <p>ARCHEOLOGIA</p> <p>GeA</p>	<p>GEOLOGIA E IDROLOGIA</p> <p>expert</p> <p>IDRAULICA</p> <p>Aggregato S.r.l.</p> <p>STUDIO PEDO-AGRONOMICO</p> <p>Del Ag. Agronomo</p> <p>STRUTTURE ED OPERE CIVILI</p> <p>Del Ag. Agronomo</p>
---	---	---

REVISIONE: Emersione
 VERIFICATO: Ing. Pomponio
 VALIDATO: INE Figurina S.r.l.