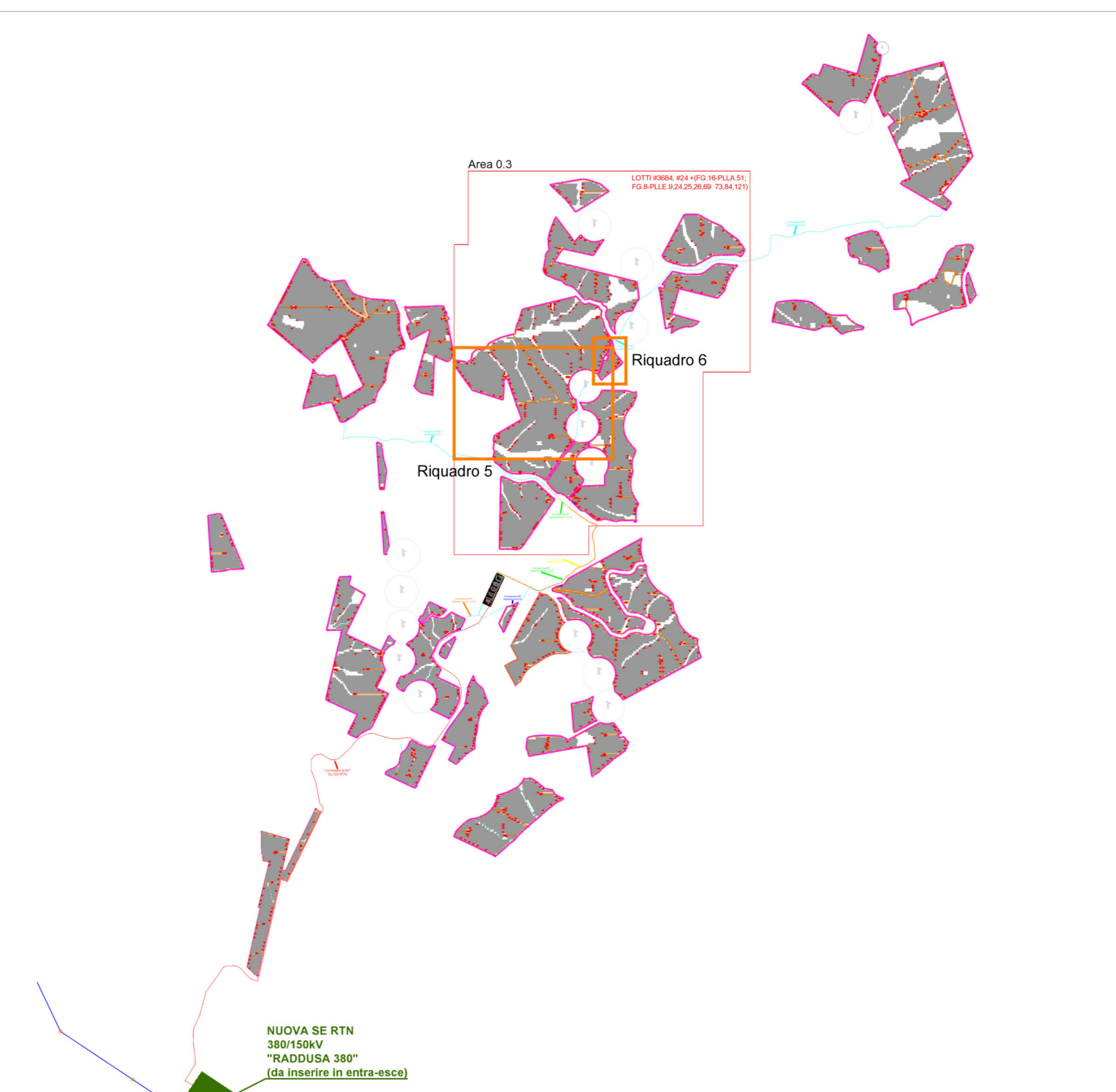


- LEGENDA**
- Cavidotti MT con singola terna di conduttori e sezione di scavo 130x50 cm (HxL)
 - Cavidotti MT con doppia terna di conduttori e sezione di scavo 130x50 cm (HxL)
 - Cavidotti MT con tre terne di conduttori e sezione di scavo 130x70 cm (HxL)
 - Cavidotti MT con quattro terne di conduttori e sezione di scavo 130x90 cm (HxL)
 - Cavidotti MT con cinque terne di conduttori e sezione di scavo 130x110 cm (HxL)
 - Cavidotti BT con sezione di scavo 90x30 cm (HxL)
 - Cavidotti Ausiliari con sezione di scavo 75x40 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con un circuito e sezione di scavo 110x30 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con due circuiti e sezione di scavo 110x50 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con tre circuiti e sezione di scavo 110x90 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con quattro circuiti e sezione di scavo 110x110 cm (HxL)
 - Cavidotti AT con sezione di scavo 160x60 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con cinque circuiti e sezione di scavo 110x150 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con sei circuiti e sezione di scavo 110x180 cm (HxL)
 - Cavidotti BT interni con sette circuiti e sezione di scavo 110x210 cm (HxL)
 - Sostegno videosorveglianza e antintrusione
 - String box /Inverter di stringa
 - Cabina di raccolta
 - Cabina di monitoraggio e magazzino
 - Pozzetto prefabbricato carrabile dim. 50x50 cm
 - Pozzetto prefabbricato carrabile dim. 100x100 cm
 - Pozzetto prefabbricato carrabile dim. 120x120 cm
 - Pozzetto prefabbricato carrabile dim. 160x160 cm



NOME PROGETTO:
 Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico avente potenza in immissione pari a 240,500 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica, sito nei comuni di Castel di Iudica e Ramacca (CT) - Impianto "FIGURINIA".

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:
 ILOS
 INE FIGURINIA S.R.L.
 Piazza di Sant'Anastasia 7
 00186 Roma (RM)
 info@inefigurina.it | legalmail.it
 RESPONSABILE PROGETTO:
 Ing. Jury Mancini

ELABORATORE ELABORATO:
 RSMEPOD4.SIAO

CARTELLA:
 VIA_2

TITOLO ELABORATO:
 Planimetria cavidotti e percorso cavi

SCALA:
 varie

PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO:
 ARATO
 ARATO SRL
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@arato.com

OPERE ELETTRICHE:
 BGP
 BGP S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@bgrp.com

ACUSTICA:
 M2
 M2 S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@m2.com

ARCHEOLOGIA:
 CeA
 CeA S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@cea.com

GEOLOGIA E IDROLOGIA:
 expert
 expert S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@expert.com

IDRAULICA:
 Di Ingegneria S.r.l.
 Di Ingegneria S.r.l.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@diingegneria.com

STUDIO PEDO-AGRONOMICO:
 Agri Agraria S.p.A.
 Agri Agraria S.p.A.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@agriagraria.com

STRUTTURE ED OPERE CIVILI:
 Ingegneria S.r.l.
 Ingegneria S.r.l.
 Via S. Maria Maddalena 100
 00186 Roma (RM)
 info@ingegneria.com

N. REV. DATA REVISIONE VERIFICATO VALIDATO
 0 apr-22 Emesso Ing. Mancini Ing. Pomponio INE FIGURINIA S.r.l.

Questo documento contiene informazioni di proprietà di INE FIGURINIA S.R.L. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione allo scopo per il quale è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di INE FIGURINIA S.R.L.