



CODIFICA ARABE
 Area 0 (tutti i lotti adibiti ad altre particelle)
 Area 0.3 (lotti adibiti ad altre particelle)
 Area 4-1 (lotto A2224)
 Area 4-2 (lotto A2240)
 Area 5 (lotto A2245)
 Area 5-2 (lotto A2246)

STAMPA
 ST.XX(C)C)T)YY)WW)ZZ
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z

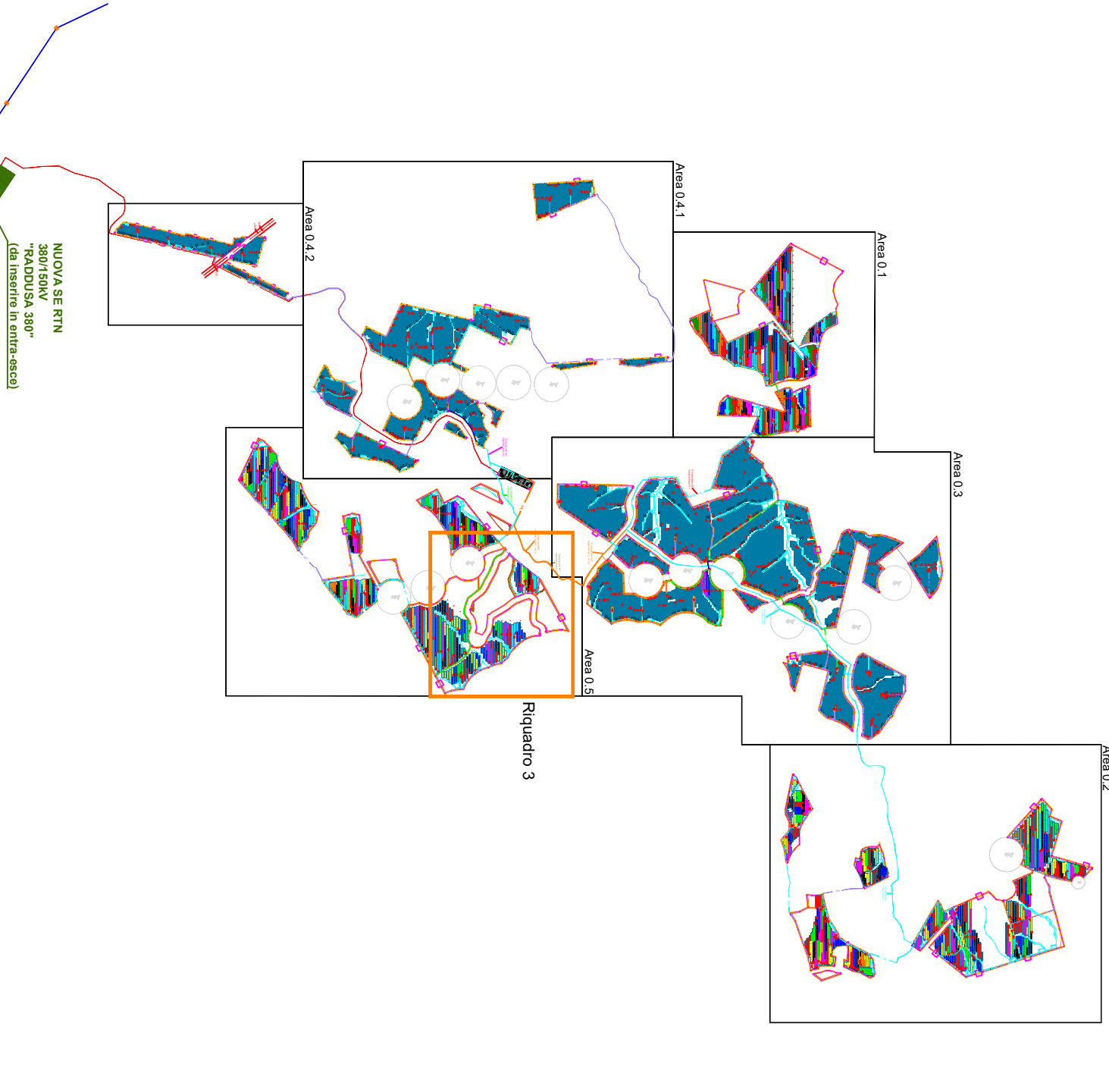
CABINE DI TRASFORMAZIONE
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 CABINE DI TRASFORMAZIONE
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 CABINE DI TRASFORMAZIONE

CABINE DI CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 CABINE DI CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 CABINE DI CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE

STAMPA BOX
 ST.XX(C)C)C)T)YY)YY)YY)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z
 C)T)T)C)C)C)T)T)Y)Y)Y)Y)Y)Z

LEGENDA

Candidati AT con sezione di scavo 150x60 cm (h.k.)	Candidati BT interni con quattro conduttori 110x110 cm (h.k.)
Candidati MT con semplice terra di conduttori e sezione di scavo 130x50 cm (h.k.)	Candidati BT interni con cinque conduttori e sezione di scavo 110x150 cm (h.k.)
Candidati MT con doppia terra di conduttori e sezione di scavo 130x50 cm (h.k.)	Candidati BT interni con sei conduttori e sezione di scavo 110x180 cm (h.k.)
Candidati MT con tre terre di conduttori e sezione di scavo 130x70 cm (h.k.)	Candidati BT interni con sette conduttori e sezione di scavo 110x210 cm (h.k.)
Candidati MT con quattro terre di conduttori e sezione di scavo 130x90 cm (h.k.)	Settoppo videovigilanza e antintrusione
Candidati MT con cinque terre di conduttori e sezione di scavo 130x110 cm (h.k.)	String box / Inverter di stringa
Candidati MT con sei terre di conduttori e sezione di scavo 130x130 cm (h.k.)	Cabina di raccolta
Candidati BT con sezione di scavo 50x50 cm (h.k.)	Cabina di monitoraggio e magazzino
Candidati Ausiliari con sezione di scavo 75x60 cm (h.k.)	Pezzetto prefabbricato canalile dim. 50x50 cm
Candidati BT interni con un conduttore e sezione di scavo 100x30 cm (h.k.)	Pezzetto prefabbricato canalile dim. 100x100 cm
Candidati BT interni con due conduttori e sezione di scavo 100x50 cm (h.k.)	Pezzetto prefabbricato canalile dim. 120x120 cm
Candidati BT interni con tre conduttori e sezione di scavo 100x80 cm (h.k.)	Pezzetto prefabbricato canalile dim. 100x150 cm



TRACCE ECOLOGICHE
 AZIONE ECOLOGICA
 COMUNE DI SIVIGNOLA
 COMUNE DI CASALE DI SOCCA

NOTE PROGETTO
 1. Il presente progetto è un progetto approntato in attuazione dell'art. 28 della Legge n. 47 del 28/2/97 (art. 1) e del regolamento attuativo con il quale sono stati emanati i "P.C.T. di SIVIGNOLA" e "P.C.T. di CASALE DI SOCCA".
 2. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con il "P.C.T. di SIVIGNOLA" e "P.C.T. di CASALE DI SOCCA".
 3. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con il "P.C.T. di SIVIGNOLA" e "P.C.T. di CASALE DI SOCCA".
 4. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con il "P.C.T. di SIVIGNOLA" e "P.C.T. di CASALE DI SOCCA".
 5. Il presente progetto è stato elaborato in conformità con il "P.C.T. di SIVIGNOLA" e "P.C.T. di CASALE DI SOCCA".

PROGETTISTA
 ING. RICCARDO S. R.L.
 PIAZZA MATTEOTTI, 10 - 35030 MANTOVA (MN)
 TEL. 0376/473331 - FAX 0376/473332
 E-MAIL: OFFICINA@RICCARDO.S.R.L.
 WWW.RICCARDO.S.R.L.

PROVA
 Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 c. 1 del D. Lgs. n. 152/99 e s.m.m.

PROSPERITÀ
 I.L.O.S. - Istituto Lombardo Orientamento Sviluppo
 Via S. Martino, 5 - 20124 Milano (MI)
 Tel. 02/48481 - Fax 02/48482
 E-mail: info@ilos.it
 Web: www.ilos.it

PROSPERITÀ
 I.L.O.S. - Istituto Lombardo Orientamento Sviluppo
 Via S. Martino, 5 - 20124 Milano (MI)
 Tel. 02/48481 - Fax 02/48482
 E-mail: info@ilos.it
 Web: www.ilos.it

PROSPERITÀ
 I.L.O.S. - Istituto Lombardo Orientamento Sviluppo
 Via S. Martino, 5 - 20124 Milano (MI)
 Tel. 02/48481 - Fax 02/48482
 E-mail: info@ilos.it
 Web: www.ilos.it

PROSPERITÀ
 I.L.O.S. - Istituto Lombardo Orientamento Sviluppo
 Via S. Martino, 5 - 20124 Milano (MI)
 Tel. 02/48481 - Fax 02/48482
 E-mail: info@ilos.it
 Web: www.ilos.it