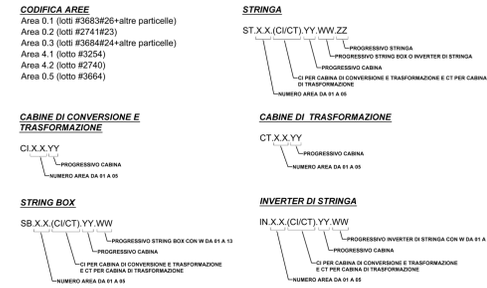
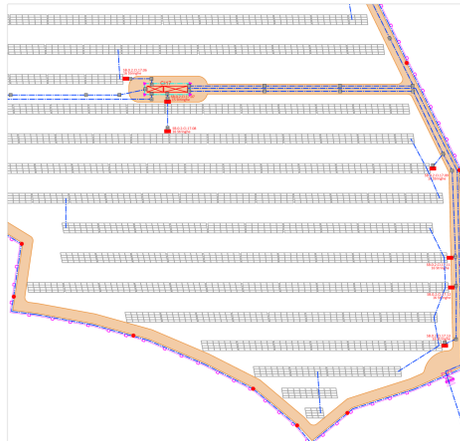




Scala 1:1000



- LEGENDA**
- Dispersore a corda di rame nuda da 35 mm²
 - Dispersore a corda di rame nuda da 50 mm²
 - Dispersore 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



Scala 1:1000



NOME PROGETTO:
 Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico avente potenza di 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.

PROPRONENTE:
 INE FIGURINIA S.R.L.
 Piazza di Sant'Anastasia 7
 00186 Roma (RM)
 info@inefigurinia.it
 RESPONSABILE PROGETTO:
 Ing. Jony Mancini



ELABORATO REDATTO:
 DANILLO RISPINO
 Sez. A - 6229

- | | | | |
|---|---------------------------------|----------------------|---------------------------|
| PROGETTAZIONI E COORDINAMENTO
ARATO | OPERE ELETTRICHE
E2EF | ACUSTICA
m | ARCHEOLOGIA
G&A |
| PROGETTAZIONI E COORDINAMENTO
ARATO | OPERE ELETTRICHE
E2EF | ACUSTICA
m | ARCHEOLOGIA
G&A |
| PROGETTAZIONI E COORDINAMENTO
ARATO | OPERE ELETTRICHE
E2EF | ACUSTICA
m | ARCHEOLOGIA
G&A |
| PROGETTAZIONI E COORDINAMENTO
ARATO | OPERE ELETTRICHE
E2EF | ACUSTICA
m | ARCHEOLOGIA
G&A |

REVISIONI:
 N. REV. DATA 01-22
 EMISSIONE