



LEGENDA	
PS1	Palo sezionatore 3kVcc di I fila
PS2	Palo sezionatore 3kVcc di II fila
PILL	Palina VTR h=5.0m f.t. - apparecchio illuminante LED IP66 53W - 6000lm
TR-RIS	Armadio trasformatore di isolamento
PR	Proiettore IP66 staffato alla recinzione per illum. sezionatori 3kVcc
▤▤▤▤▤▤	Recinzione in CA a spadoni su cordolo in CA
—	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mmq interrata a 120cm di profondità
—	Dispensore orizzontale in corda Cu 120mmq interrata a 80cm di profondità
—	Collegamento alle carpenterie metalliche di piazzale in corda Cu 115mmq
●	Mosetto a compressione per collegamento / derivazione corda Cu 120mmq
⊠	Dispensore verticale a picchetto formato da aste componibili in acciaio Ø30mm rivestite in rame, lunghezza totale 6.0m posate in pozzetto in CLS dim. 40x40x50cm

  

—	Impianto di terra esistente
—	Impianto di terra - Costruzioni di fase
—	Impianto di terra - Costruzioni fase precedente

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



CUP: J84H17000930009

**U.O. TECNOLOGIE NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO LINEA CODOGNO - CREMONA - MANTOVA**  
**TRATTA PIADENA - MANTOVA**

CTE MANTOVA  
 Planimetria maglia di terra FASE 2

SCALA:  
 1:100

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

NM25 03 D 58 PA SE1420 003 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	F. Massari	Apr 2020	M. Reggiani	Apr 2020	M. Berlingieri	Apr 2020	M. Gambaro Apr 2020

