



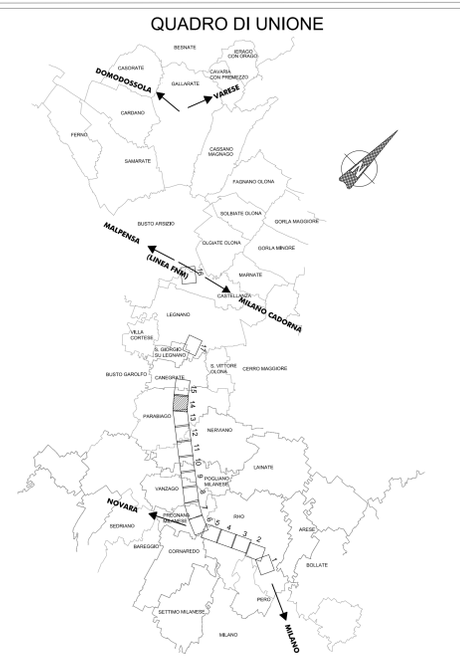
**LEGENDA**

|  |                               |  |  |
|--|-------------------------------|--|--|
|  | VERDE PLANIMETRICO            |  | SCAVO CON CANALETTA ALLA FRANCESE  |
|  | ETOMETRICA                    |  | MURO DI SOSTEGNO   |
|  | KM 1                          |  | CORDOLO BARRIERA A.R.  |
|  | SP=20-50                      |  | RILEVATO CON ARGIELLO  |
|  | RHO                           |  | FOSSO DI GUARDIA   |
|  | DIREZIONE NORD GEOGRAFICO     |  | RECINZIONE   |
|  | PIAZZOLA INVERSIONE           |  | FABBRICATI DA DEMOLIRE DIRETTAMENTE IMPATTATI DALLA LINEA FERROVIARIA                    |
|  | UNITE COMUNALE                |  | FABBRICATI DA DEMOLIRE NON COMPATTI CON LA PAVESIA E L'ESERCIZIO DELLA LINEA FERROVIARIA |
|  | RIDEFINIZIONE ACCESSI PRIVATI |  | VASCA DI RACCOLTA E SMALTIMENTO ACQUE  |
|  | TRINCEA DRENANTE              |  | ACCESSO ALLA LINEA   |

**NOTE GENERALI**

Per il tracciato delle Barriere Antirumore fare riferimento agli elaborati specialistici

Per le Barriere Antirumore con asterisco (\*) l'altezza effettiva è pari all'altezza acustica, decurtata dell'altezza dell'opera di sostegno, rispetto al p.f.



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OLIETTIVO N. 443/01**

**DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO**  
**PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO**

**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARAAIAGO E RACCORDO Y**

**CORPO STRADALE FERROVIARIO - CONFIGURAZIONE FINALE**  
 Planimetria di progetto su ortofoto - Tav. 14/16

SCALA: 1:1000

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO | DOC.   | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
|----------|-------|------|------|------|--------|------------------|--------|------|
| MDL1     | 32    | D    | 26   | P7   | CS0001 | 014              | A      |      |

| Revis. | Descrizione         | Redatto    | Data     | Verificato | Data     | Approvato | Data     | Autorizzato / Data    |
|--------|---------------------|------------|----------|------------|----------|-----------|----------|-----------------------|
| A      | Emissione esecutiva | A. Ingheri | Nov 2017 | A. Bisio   | Nov 2017 | S. Sivani | Nov 2017 | F. Sacchi<br>Nov 2017 |

File: MDL13226P7CS00101 TO 17 n. Etab.: