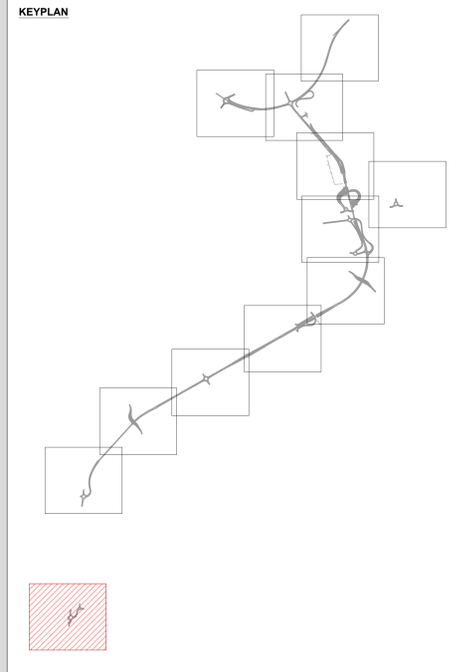


Planimetria di dettaglio EA26 - T01IA00AMBPP25

COMUNE DI OZZERO

Per le aree a verde è previsto un rimodellamento morfologico con materiale di risulta proveniente dagli scavi per altezze mediamente pari a 100 cm



LEGENDA OPERE A VERDE

| | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | IDROSEMINA (area inerbite non comprese nell'intervento FB - Fascia boscata e non computate negli elaborati di progetto stradale, queste ultime qui rappresentate senza bordatura) |
| | AR - FILARE ARBUSTIVO |
| | FI - FILARE ARBOREO |
| | MA - MASCHERATURA ARBOREO - ARBUSTIVA |
| | FASCIA A PRATO |
| | FASCIA ARBUSTIVA |
| | FASCIA ARBOREA CON ALBERI BASSI |
| | FASCIA ARBOREA CON ALBERI ALTI |
| | FB - FASCIA BOSCATTA ARBOREO - ARBUSTIVA |
| | FBB - FASCIA BOSCATTA BARRIERA ARBOREO - ARBUSTIVA |
| | FAB - FASCIA ARBOREA BARRIERA |
| | OR - RINFOLTIMENTO ORNAMENTALE AREE INTERCLUSE |
| | RR - RINFOLTIMENTO ARBUSTIVO ROTATORIO (Si vedano le tavole di dettaglio) |
| | PONTI (IN FUNZIONE DI VARCHI FAUNISTICI DI I LIVELLO) |
| | FA - SOTTOPASSI FAUNISTICI (VARCHI FAUNISTICI DI II LIVELLO) Scatolari con H interna 1,5 m e L interna 1,0 m |
| | TOMBINI IDRAULICI UTILIZZABILI DALLA FAUNA QUANDO PRIVI DI ACQUA (VARCHI FAUNISTICI DI III LIVELLO) |

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

LAVORI DI COLLEGAMENTO TRA LA S.S.11 A MAGENTA E LA TANGENZIALE OVEST DI MILANO
VARIANTE DI ABBIATEGRASSO E ADEGUAMENTO IN SEDE DEL TRATTO ABBIATEGRASSO-VIGEVANO FINO AL PONTE SUL FIUME TICINO
1° STRALCIO DA MAGENTA A VIGEVANO - TRATTA C

PROGETTO ESECUTIVO

| | | | |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|--------------------------------------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO | INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE | GEOLOGO | IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE |
| Dott. Ing. Giuseppe Danilo MALGERI | Ing. YVES BARETTI | Prof. Ing. Luigi MASETTI | Ing. Giancarlo BARETTO |

EA13
E - MITIGAZIONE AMBIENTALE
EA - OPERE A VERDE
PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 12 DI 12

| | | | |
|-----------------|---------------------------|-----------|------|
| CODICE PROGETTO | LO203 | EMISSIONE | 1801 |
| NOME FILE | EA13-T01IA00AMBPP12_B.dwg | REVISIONE | B |
| SCALA | 1:1000 | | |

| | | | | | |
|-----------|------------------------------------------------------|-------------|-----------------------|----------------------|----------------------|
| REVISIONE | DESCRIZIONE | DATA | REDAITTO | VERIFICATO | APPROVATO |
| C | EMMISSIONE E SEGUITO RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA | MARZO 2019 | DOTT. MASSIMO FORNERI | ING. GAETANO SANIERI | ING. VALERIO BAIETTI |
| B | ITF-C188001-07-ATF-RA-0001 | LUGLIO 2018 | DOTT. MASSIMO FORNERI | ING. GAETANO SANIERI | ING. VALERIO BAIETTI |
| A | EMMISSIONE | | | | |