



LEGENDA

- M p - Prato polifita
- M cp - Formazione arbustiva pioniera
- M bm - Formazione arbustiva densa
- M bm - Formazione arbustiva densa (Boschi D.lgs. 34/2018)
- Lv: Siepe arbustiva mascheramento muri cavalcavia
- Sq: Quinta arbustiva per zone ombreggiate
- Ss: Quinta arbustiva per zone soleggiate
- Fa: Fascia arbustiva/arborea
- Sg: Siepe di ginestra
- FQr: Filare di Quercus robur
- FAC: Filare di Acer campestris
- FAmB: Fascia di ambientazione arbustiva densa

autostrade // per l'italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA
TRATTO: BOLOGNA - FERRARA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSIA
TRATTO: BOLOGNA ARCOVEGGIO - FERRARA SUD

PROGETTO DEFINITIVO

AU - CORPO AUTOSTRADALE

OPERE A VERDE

PLANIMETRIE DI PROGETTO

Tav. 11 di 12
dal km 30+000 al km 33+000

| | | |
|--|--|--|
| IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Ing. Daniele Masetti Ord. Ing. Milano N. A3/5087 RESPONSABILE IN NATURA E CONSERVAZIONE | IL RESPONSABILE INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Mario Brugnotti Ord. Ing. Roma N. A24/308 RESPONSABILE IN NATURA E CONSERVAZIONE | IL DIRETTORE TECNICO Ing. Giancarlo Medda Ord. Ing. Padova N. 1/446 |
|--|--|--|

| INTERNO PROGETTO | CODICE IDENTIFICATIVO | INTERNO SUBPROGETTO | Ordinatore |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------------|------------|
| 1113060001PD0000000000000000SUA0214-4 | | | |

| | | |
|--|--------------------------------|--|
| INGEGNER COORDINATORE: Ing. Mario Brugnotti Ord. Ing. Roma N. A24/308 | SUPPORTO SPECIALISTICO: | REVISIONI: 0 APRILE 2016 1 NOVEMBRE 2016 2 DICEMBRE 2016 3 APRILE 2019 4 MAGGIO 2021 |
|--|--------------------------------|--|