







INERBIMENTI (65 kg/ha di semente)

FORMAZIONE DI PRATO POLIFITA:

| Poa sylvicola | 10% in peso; |
|----------------------|--------------|
| Poa pratensis | 15%; |
| Alopecurus pratensis | 5%; |
| Lolium perenne | 15%; |
| Lolium multiflorum | 10%; |
| Ranunculus acris | 5%; |
| Convolvulus arvensis | 5%; |
| Trifolium repens | 5%; |
| Trifolium pratense | 5%; |
| Dactylis glomerata | 5%; |
| Festuca arundinacea | 5%; |
| Festuca pratensis | 5%; |
| Veronica arvensis | 5%; |
| Lotus corniculatus | 5%. |

INERBIMENTO PROTETTIVO CUMULI DI SCOTICO:

| 30% in peso; |
|--------------|
| 10%; |
| 25%; |
| 15%; |
| 20%; |
| |



PROGETTO ESECUTIVO

| STUDIO CORONA | ING. | DOTT. GEOL. | INTEGRAZIONE PRESTAZIONI | PROGETTISTA |
|--|---|--|---|---|
| STODIO CORONA | RENATO DEL PRETE | DANILO GALLO | Ing. Renato Del Prete | Ing. Gabriele Incecchi (E&G S.r.l.) |
| Ing. Gianfranco Sodero Ordine degli Ingg. di Torino e Provincia | Ing. Renato Del Prete Ordine degli Ingg, di | Dott. Geol. Danilo Gallo Ordine dei Geologi della | PROGETTAZIONE STRADALE | PROGETTAZIONE IDRAULICA |
| n° 5666 Y | Bari e provincia n° 5073 | Regione Puglia nº 588 | Prof.ing. Luigi Monteri (Setac S.r.l.) | si Ing. Vittorio Ranieri (Uning) |
| | | | PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGK | PROGETTAZIONE ORI OPERE D'ARTE MINORI |
| | SETAC Srl | EE | Ing. Gianfranco Soder (Studio Corona S.r.l.) | |
| Ingegneria del Territorio s.r.l. Ing. Valerio Bajetti | Trasporti Ambiente Costruzioni Prof. Ing. Luigi Monterisi | E&G Engineering & Graphics S.r.l. Ing. Gabriele Incecchi | СОМРИТІ | CANTIERISTICA |
| Ordine degli Ingg, di Roma e provincia n° A-26211 | Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n° 1771 | Ordine degli Ingg. di Roma e provincia n° A-12102 | Ing. Valerio Bajetti (I.T. Ingegneria) | Prof.ing. Luigi Monterisi (Setac S.r.l.) |
| | | | GEOLOGIA | GEOTECNICA |
| UNING GASN | ECOPLAN | ARKE' | Dott, Danilo Gallo | Prof.ing. Luigi Monterisi |
| UNINE | | | Bott. Barillo Gallo | (Setac S.r.l.) |
| October 11. | Società d'anticipation d'un Martino confidentiale | INGEGNERIA s.r.l. Ma Imperatore Traisino (18-7012) bori | AMBIENTE | (Setac S.r.l.) SICUREZZA |
| Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di Bari e provincia n' 1137 | | ingegneria s.r.i. | AMBIENTE | , |
| Prof. Ing. Matteo Ranieri Ordine degli Ingg. di | Arch. Nicoletta Frattini Ordine degli Arch. di | INGEGNERIA s.r.l. Va Ingeriore Tralar ov 4 - 7012 bai Ing. Gioacchino Angarano Ordine degli Ingg. di | AMBIENTE Dott. Emilio Macchi (ECOPLAN S.r.l.) | SICUREZZA Prof. ing. Luigi Monterisi |

| EA017 | E - MITIGAZIONE AMBIENTALE EA - OPERE A VERDE Sesti d'impianto e schemi costruttivi - Tavola 2 di 2 | | | |
|----------------------------|---|-----------|--------|--|
| PROGETTO D LIV PROG. ANNO | NOME FILE T00IA00AMBDC02.dwg | REVISIONE | SCALA: | |
| | CODICE TOO LAOOAMP DOO | D | 1:100 | |

| COBC | E 1701 CODICE T 0 0 I | A O O AMB DCO | 2 B | 1:100 | |
|------|--|---------------|---------|---------------|--------------|
| С | | | | | |
| В | EMISSIONE A SEGUITO DI VERIFICA INTERNA ANAS | DICEMBRE 2018 | ECOPLAN | ING. INCECCHI | ING. BAJETTI |
| _ | | | | | |

VERIFICATO

DESCRIZIONE