

TIPOLOGIA 1: Viabilità esistente con pavimentazione naturale in discreto stato

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Risagomatura del piano viabile esistente;
- b) Ricarica in misto granulometrico stabilizzato sp. 20 cm

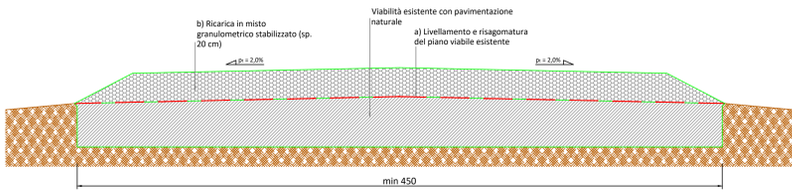


foto tipologica (tipo 1 - WTG 3)



TIPOLOGIA 2: Viabilità esistente con pavimentazione naturale in pessimo stato

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Scavo di sbancamento per una profondità di circa 50 cm e compattazione fondo scavo
- b) Realizzazione di vespaio in pietrame informe sp.50cm;
- c) Realizzazione di pavimentazione stradale in misto granulometrico stabilizzato sp. 20 cm;

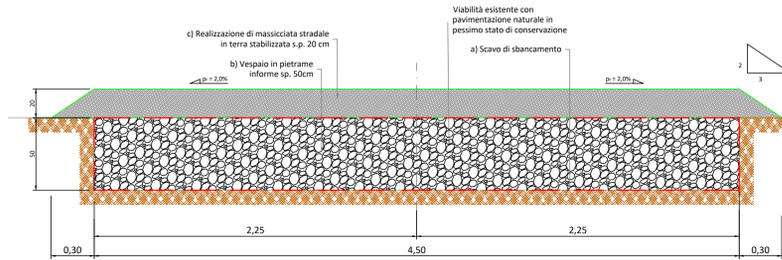


foto tipologica (tipo2 - WTG 9)



foto tipologica (tipo2 - WTG 7)



TIPOLOGIA 3: Nuova viabilità parco eolico

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Scavo di sbancamento per una profondità di circa 50 cm e compattazione fondo scavo
- b) Realizzazione di vespaio in pietrame informe sp.50cm;
- c) Realizzazione di pavimentazione stradale in misto granulometrico stabilizzato sp. 20 cm;

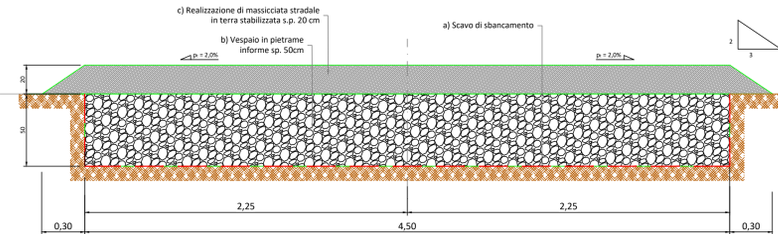


foto tipologica (tipo3 - WTG 10)



TIPOLOGIA 4.1: Viabilità esistente principale in conglomerato bituminoso - TRATTURO

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Demolizione pavimentazione esistente (almeno 30cm);
- b) Posa strato di base sp.15 cm:
 - Strato di base con inerte di granulometria 12-22 mm;
 - Strato di base con inerte di granulometria 8-16 mm;
- c) Realizzazione di soletta in calcestruzzo drenante specifico per strade di pregio, sp. 15cm;
- d) Posa di finitura in pietra naturale e resina bicomponente tipo Drenatech, sp. 1,5 cm

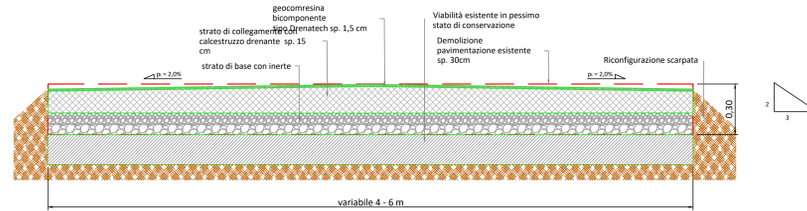


foto tipologica (tipo 4.1)



TIPOLOGIA 4.2: Viabilità esistente principale in conglomerato bituminoso

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Fresatura del piano viabile esistente per uno spessore di 4 cm;
- b) Posa di geocomposito di rinforzo nei tratti maggiormente ammalorati;
- c) Posa strato di usura in conglomerato bituminoso fibrorinforzato 4 cm

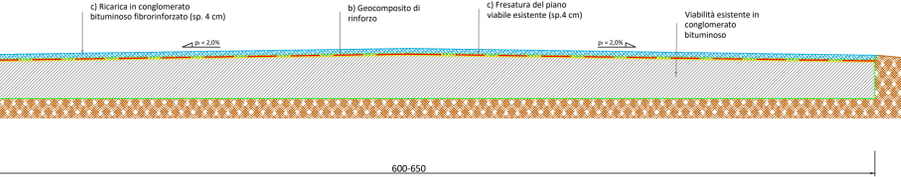


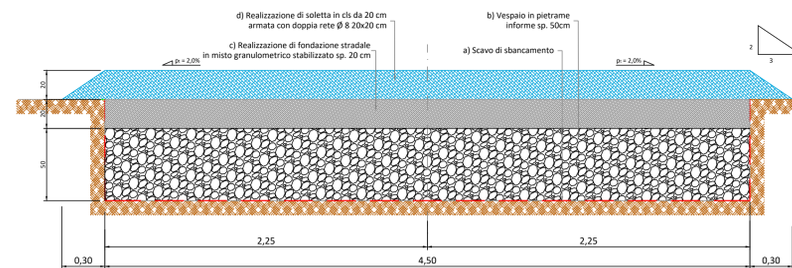
foto tipologica (tipo 4.2)



TIPOLOGIA 5: Nuova viabilità con pavimentazione in cls per tratti a forte pendenza (da rimuovere a fine lavori)

ELENCO LAVORAZIONI

- a) Scavo di sbancamento per una profondità di circa 70 cm e compattazione fondo scavo
- b) Realizzazione di vespaio in pietrame informe sp.50cm;
- c) Realizzazione di fondazione stradale in misto granulometrico stabilizzato sp. 20 cm;
- d) Realizzazione di soletta in cls da 20cm armata con doppia rete Ø 8 20x20cm.



Legenda:

- Piazzola aerogeneratore
- TIPO 1 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in discreto stato;
- TIPO 2 - viabilità esistente con pavimentazione naturale in pessimo stato
- TIPO 3 - nuova viabilità
- TIPO 4.1 - viabilità esistente principale con pavimentazione in conglomerato bituminoso - tratturo
- TIPO 4.2 - viabilità esistente principale con pavimentazione in conglomerato bituminoso
- TIPO 5 - nuova viabilità con pavimentazione in cls per tratti a forte pendenza (da rimuovere a fine lavori)



Fred.Olsen Renewables AS

FRED. OLSEN RENEWABLES ITALY s.r.l.
VIALE CASTRO PRETORIO 122 - 00185 ROMA (RM)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA MEDIANTE LO SFRUTTAMENTO DEL VENTO NEL TERRITORIO COMUNALE DI SAN GIULIANO DI PUGLIA (CB) E SANTA CROCE DI MAGLIANO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO

prima emissione: luglio 2021

REV.	DATA	DESCRIZIONE:
02	Apr 2024	Revisionato a seguito delle osservazioni del MASE Prot.467 del 15.01.2024

PROGETTAZIONE

ARCHITETTURA E PAESAGGIO



via Volga c/o Fiera del Levante Pad.129 - BARI (BA)
Ing. Sebanino GIOTTA - Ing. Fabio PACCAPELO

Ing. Francesco SACCAROLA - geom. Raffaella TISTI

VIRIDISIGN*
Via G. Marconi 19
arch. Vincenzo RUSSO

via Puglia n.8 - Cerignola (FG)

IMPIANTI ELETTRICI
Ing. Roberto DI MONTE

GEOLOGIA
geol. Pietro PEPE

ACUSTICA
Ing. Francesco PAPEO

ARCHEOLOGIA
dr.ssa archeol. DOMENICA CARRASSO

STUDIO PEDO-AGRONOMICO
dr.ssa Lucia PESOLA - dr. Rocco LABADESSA

ASPETTI FAUNISTICI
dott. nat. Fabio MASTROPASQUA

Dot. PESOLA
Euclia
N. 1484
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Rocco
ROCCO
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Domenico Carrasso
DOMENICA CARRASSO
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Roberto Di Monte
ROBERTO DI MONTE
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Vincenzo Russo
VINZENZINO RUSSO
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Pietro Pepe
PIETRO PEPE
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Francesco Papeo
FRANCESCO PAPEO
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

Dot. Domenico Carrasso
DOMENICA CARRASSO
N. 09387
ALBO
PESOLA
BARI (ITALY)

PD.G. ELABORATI GRAFICI
EG.2 VIABILITÀ E PIAZZOLE
EG.2.6 SEZIONI TIPOLOGICHE