

INTERVENTO TIPO 1	DESCRIZIONE	QUANTITÀ	SPECIFICHE
1	Intervento di ricostituzione della prateria tipica dell'area...	1000	...
2	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...
3	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...
4	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...
5	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...
6	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...
7	Intervento di impianto a file alternate...	1000	...

Materiali e essenze d'arredo area Porta del Parco

- rovere, impiegata come rivestimento al centro di avvio e per creare quote vitali;
- ligustro, impiegata in filari come alternativa omologata per i parcheggi; distanziata tra piante di 18 mt;
- terreno, impiegato come siepe con funzione di delimitazione e manovra elementi;
- limoncello arboreo, impiegato con stesso impianto su due file distanziate per ampiezza e invertire l'area dell'antiforesta-distancia sia 2,5 mt e distanza sulla linea di 5 mt.

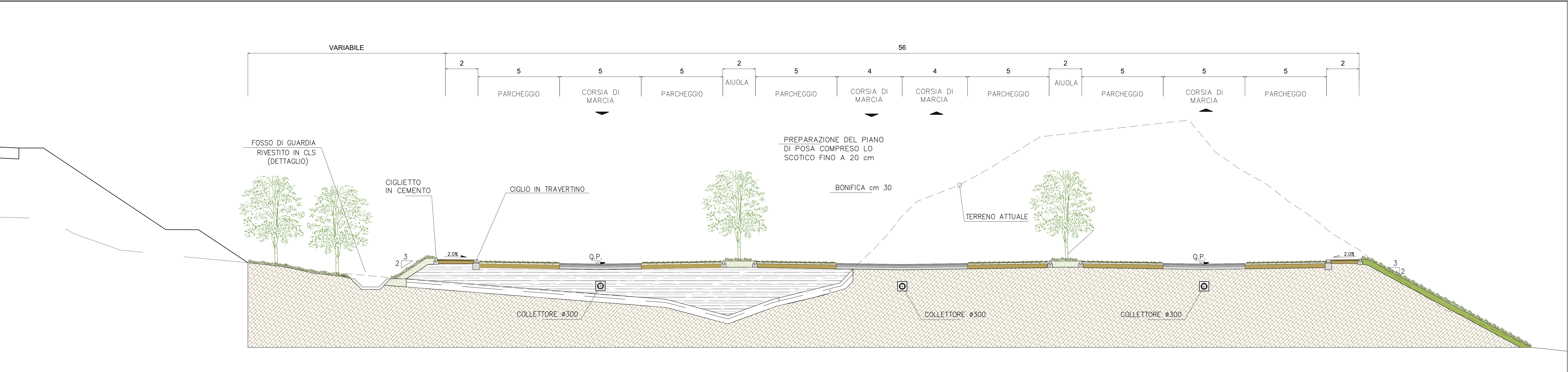
Setto d'impianto	area parcheggio e area antirullo	area verde	
Roverella, Quercus pubescens	30	Timo, Thymus vulgaris	50
Ligustro, Ligustrum vulgare	30	Elce, Helychium italicum	50
Terebinth, Pistacia terebinthus	30	Satureia, Satureia montana	60

Pavimentazione del percorso pedonale di collegamento tra il parcheggio e l'edificio multimediale in masselli di calcotessuto vibrocompreso a doppio strato.
 Caratteristiche dimensionali: 33 x 33 x 5 cm; spessore 1 cm; finitura tipo porfido misto. **3.872 mq**

Pavimentazione degli stalli del parcheggio composte di griglia in conglomerato cementizio vibrocompreso prefabbricato delle dimensioni di 50x50 cm, spessore 9 cm.
 Singole celle in base di pietra naturale (travertino) dello spessore di 2 cm e di larghezza variabile tra 16-18 cm e lunghezza non superiore a 1,2 mt. **3820 mq**

Seghe lisce, sottratti o simili in tesse di travertino dello spessore di 2 cm, della larghezza di 16-18 cm e della lunghezza non superiore a 1,50 mt con la superficie a vista levigata e coste ritate o semplicemente smussate. **895 mq**

SEZIONI CARATTERISTICHE DEGLI INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICI ED AMBIENTALI: Parcheggio edificio multimediale - Sc. 1-100



Opere di salvaguardia faunistica

- DISASSICURI LUMINOSI ANTINFURTO n. 385
- RETE MALTRATTATO ANTINTRUSIONE - H+1,85 M FUORI TERRA 270 mt
- ATTRAVVERSAMENTO FAUNISTICO n. 9
- ALTANA PER IL TELERLEVAMENTO DELLA FAUNA n. 2

Opere di salvaguardia acustica

MODULO	LUNGHEZZA	ALTEZZA	SUPERFICIE	TIPOLOGICO	REFERIMENTI KM	POSIZIONE
DG31.1	102	2,25	229,5	PLASTICA RIGATA	km 1495,00 - km 1707,00	TRINCESA
DG31.2	51	2,25	114,75	PLASTICA RIGATA	km 1900,00 - km 1940,00	TRINCESA
DG31.3	21	2,25	47,25	PLASTICA RIGATA	km 1448,70 - km 1448,70	TRINCESA
DG31.4	21	3	63	PLASTICA RIGATA	km 1448,70 - km 1448,70	TRINCESA
DG31.5	95	3	285	PLASTICA RIGATA	km 1448,70 - km 1448,70	TRINCESA
DG31.6	25	3	75	ANTERATA IN ALLUMINIO	km 1494,18 - km 1494,18	VIADOTTO MACRISO

Opere di protezione idraulica

- VASCHE DI RACCOLTA SVERSMANTI GALLERIE
- VASCHE DI PRIMA PUGNIA ASSIE PRINCIPALE E VIADOTTI

Altre opere:

- A3 ATTUALE DA DISMETTERE E RAMBANTALIZZARE

Anas SpA
 Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07
 AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA

LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80
 Dal km 153+400 al km 173+900
 MACROLOTTO 3 - PARTE 2

PROGETTO ESECUTIVO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**

IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE: **Dott. Ing. M. Raccosta**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 RIT: TECHNICAL S.p.A. (mandataria)
 JTI PROGETTI ITALIA S.p.A.
 STUOIO INGENNERING.IT S.r.l.
 STUDIO NELLE ASSOCIATI S.r.l.
 SOIL S.r.l.
 SIFECO S.r.l.

IL RESPONSABILE DI PROGETTO:
Dott. Ing. M. Raccosta
Dott. Ing. S. Possati
Dott. Ing. A. Focacci
Dott. Ing. A. Alberti

INTERAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
 GEOTECNICO: **Dott. Ing. M. Raccosta**
 RESPONSABILE AMBIENTALE: **Dott. Ing. L. Alberti**
 RESPONSABILE VERBALE PROGETTO: **Dott. Ing. M. Raccosta**
 RESPONSABILE VERBALE PROGETTO: **Dott. Ing. M. Raccosta**
 RESPONSABILE VERBALE PROGETTO: **Dott. Ing. M. Raccosta**
 RESPONSABILE VERBALE PROGETTO: **Dott. Ing. M. Raccosta**

ELABORATI SPECIALISTICI
 OPERE DI MITIGAZIONE AMBIENTALE
 INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO ED AMBIENTALE
 Dettagli opere a verde - 23 di 24

CODICE PROGETTO: **TOO-IA03-AMB-DC23_A.dwg**

PRODOTTO: **LO4118E1301**

REVISIONE: **A**

SCALA: **1:1000**

EMMISSIONE: **20/02/2014**

DESCRIZIONE: **Colocilio**

DATA: **Colocilio**

REDAZIONE: **Bechini**

VERIFICATO: **Possati**

APPROVATO: **Possati**

WBS DI RIFERIMENTO: **-**