



**Ambito CV20 scavalco 2**

Inserimento	U.m.	Q.tà
Inserimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti	mq	36.540
Inserimento tipo "B" da effettuare mediante idrosemina di colture protettiva lungo le scarpate in rilevato e in trincea	mq	5.779
<b>Tipologico D - Sistemazione tratti stradali in dismissione (mq)</b>	mq	493
<b>Tipologico M - Filare di Quercia spinosa dei muretti a secco</b>		
Lunghezza filare	m	90
Moduli	n.	8
Specie arboree a portamento cespuglioso	n.	45
Qc - Quercus cocifera	n.	45
<b>Totale arboree</b>	n.	45
<b>Tipologico MB - Macchia boscata a valenza naturalistica</b>		
Superficie	mq	1.200
Moduli	n.	4
Specie arboree	n.	12
Qi - Quercus ilex	n.	8
Qt - Quercus ithaburensis	n.	8
Cs - Ceratonia siliqua	n.	8
Ce - Cercis siliquastrum	n.	8
Tg - Tamarix gallica	n.	8
<b>Totale arboree</b>	n.	44
<b>Tipologico P1 - Siepe arbustiva a ginestre</b>		
Lunghezza filare	m	119
Moduli	n.	10
Specie arbustive	n.	119
Cy - Cytisus scoparius	n.	119
<b>Totale arbustive</b>	n.	119
<b>Tipologico P2 - Barriera vegetale frangivista con arbusti a medio e grande sviluppo</b>		
Superficie	mq	0
Moduli	n.	0
Specie arbustive	n.	0
Au - Arbutus unedo	n.	0
Ja - Juniperus phoenicia	n.	0
La - Laburnum anagyroides	n.	0
Pt - Pistacia terebinthus	n.	0
<b>Totale arbustive</b>	n.	0

**Ambito CV20 scavalco 2**

Tipologico	Superficie	mq	Q.tà
<b>Tipologico P4 - Quinta arborata sempreverde</b>			
Superficie	mq	0	
Specie arboree	n.	0	
Ph - Pinus halepensis	n.	0	
Cu - Cupressus sempervirens	n.	0	
<b>Totale arboree</b>	n.	0	
<b>Tipologico RF - Reimpianto fruttiferi e altri alberi</b>			
Superficie	mq	1.872	
n. trapianti	n.	117	
<b>Totale Trapianti</b>	n.	117	
<b>Tipologico R1 E T1 - Riporto di terreno vegetale (spessore minimo 30 cm), idoneo per l'inerbimento</b>			
Superficie	mq	5.779	
<b>Tipologico R2 e T2 - Fitocenosi arbustiva per il rivestimento delle scarpate</b>			
Superficie	mq	4.868	
Moduli	n.	101	
Specie arbustive	n.	203	
Ah - Atriplex hamulus	n.	203	
Gt - Genista tinctoria	n.	203	
Pf - Phlomis fruticosa	n.	203	
So - Salvia officinalis	n.	203	
Tf - Teucrium fruticans	n.	203	
<b>Totale arbustive</b>	n.	913	
<b>Tipologico S - Siepe lineare spartitraffico di lentisco</b>			
Lunghezza Filare	m	1.483	
Specie arbustive	n.	742	
Pi - Pistacia lentiscus	n.	742	
<b>Totale arbustive</b>	n.	742	

- LEGENDA - OPERE A VERDE**
- INERBIMENTO**
- Inerbimento tipo "A" da effettuare mediante idrosemina per la sistemazione delle aree pianeggianti
  - Inerbimento tipo "B" da effettuare mediante idrosemina di colture protettiva lungo le scarpate in rilevato e in trincea
- TIPOLOGICI PIANTUMAZIONI**
- Tipologico D - Sistemazione tratti stradali in dismissione: demolizione totale e asportazione di pavimentazione stradale, riporto di terreno vegetale (spessore 30 cm) e inerbimento
  - Tipologico M - Filare di Quercia spinosa dei muretti a secco
  - Muretti a secco da ricostruire
  - Tipologico MB - Macchia boscata a valenza naturalistica
  - Tipologico RF - Reimpianto fruttiferi e altri alberi
  - Tipologico R1 E T1 - Riporto di terreno vegetale (spessore minimo 30 cm), idoneo per inerbimento
  - Tipologico R2 e T2 - Fitocenosi arbustiva per il rivestimento delle scarpate in rilevato
  - Tipologico S - Siepe lineare spartitraffico di lentisco
  - Sezione
- FASCE DI RISPETTO PER LE PIANTUMAZIONI**  
Regolamento di esecuzione e di attuazione del nuovo codice della strada (D.P.R. 16 dicembre 1992, n. 495)
- Distanza dal confine stradale per le piantumazioni arboree: > 6 m
  - Distanza dal confine stradale per le piantumazioni arbustive: > 3 m
  - Distanza dal confine stradale per piccoli arbusti: > 1 m

- LEGENDA di PROGETTO:**
- Progetto 2019
  - Varianti localizzative

**anas**  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO**  
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA  
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001  
S.S. 16 dal km 981+700 al km 985+386 - S.S. 275 dal km 0+000 al km 37+000  
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

**PROGETTO DEFINITIVO** COD. BA283

**PROGETTAZIONE: ANAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUGLIA**

PROGETTISTI:  
Ing. Alberto SAVICHIRCO - Progettista e Coordinatore  
Ing. Simona MISCELLICO - Progettista

COLLABORATORI:  
Geom. Andrea DELL'ARCA  
Geom. Massimo MARTANO  
Geom. Giuseppe CALI'

IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Alberto SAVICHIRCO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Gianfranco PAGLIUZZA

RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIALI:  
Ing. Nicola MARZI

IL COMMISSARIO STRADOCIVILE:  
Ing. Vincenzo MARZI

PROGETTI OPERE VERDE  
**GEODATA ENGINEERING**  
**Alpina**  
**NETENGINEERING**  
**INGENIERI QUANTOPIRELLI & PARTNERS**

**PROGETTO OPERE A VERDE**  
PLANIMETRIA DI DETTAGLIO OPERE A VERDE - CV20 SCAVALCO 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 0303A D 1701	TS01AO0AMBPL31_A	A	1:1000
CODICE ELAB.: TS01AO0AMBPL31			

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	EMISSIONE	Marzo 2022	L. Merlo	A. Fernandez	S. Attagli