



### KEY - PLAN

#### LEGENDA OPERA A VERDE

- Inerbimento
- Ripristino allo stato Ante Operam
- Area destinata a reimpianto ulivi
- Vasche di prima pioggia
- MAP Mitigazione Arbustiva Piazzale
- MAU Mitigazione Arbustiva Ulivi
- MA Mitigazione Arbustiva
- MAS Mitigazione Arbustiva Scarpate
- MAA Mitigazione Arbustiva Arbustiva
- MAAI Mitigazione Arbustiva Arbustiva Igrofile
- RAO Ripristino allo stato Ante Operam

- Inizio e direzione di posa
- Atraversamento faunistico

**MAP Mitigazione Arbustiva Piazzale**  
Sito di impianto 4m x 12 m 48mq 6 piante  
griglia 2m x 2m

**MAU Mitigazione Arbustiva Ulivi**  
Sito di impianto 6m x 6m 36mq  
griglia 2m x 2m

**MA Mitigazione Arbustiva**  
Sito di impianto 20m x 50m 1000mq, griglia 2m x 2m

**MAS Mitigazione Arbustiva Scarpate**  
Sito di impianto 6m x 12m 72 mq 5 piante  
griglia 2m x 2m

**MAA Mitigazione Arbustiva Arbustiva**  
Sito di impianto 20m x 50m 1000mq, griglia 2m x 2m

**MAAI Mitigazione Arbustiva Arbustiva Igrofile**  
Sito di impianto 20m x 50m 1000mq, griglia 2m x 2m

**RAO Ripristino allo stato Ante Operam**  
lunghezza 46m distanza tra le piante: 4 m

**Specie Arbustive:**  
 ca Corylus avellana  
 cs Corylus sanguinea  
 cae Cystus scoparius  
 rc Rosa canina

**Specie Arboree:**  
 qc Quercus cerris  
 qp Quercus pubescens  
 sd Sorbus domestica  
 cm Cornus mas  
 pp Pyrus pyraeaster

**Specie Arbustive:**  
 ee Eucynthus europaeus  
 ca Corylus avellana  
 cs Corylus sanguinea  
 cae Cystus scoparius  
 rc Rosa canina

**Specie Arboree:**  
 qc Quercus cerris  
 qp Quercus pubescens  
 sd Sorbus domestica  
 cm Cornus mas  
 pp Pyrus pyraeaster

**Specie Arbustive:**  
 aa Asaragrus acutifolius  
 cv Cystus villosus  
 jc Juniperus communis  
 rs Rosa sempervirens  
 rp Rubia perigrina

**Specie Arboree:**  
 qc Quercus cerris  
 qp Quercus pubescens  
 sd Sorbus domestica

**Specie Arbustive:**  
 ca Corylus avellana  
 cs Corylus sanguinea  
 cae Cystus scoparius  
 rc Rosa canina

**Specie Arboree:**  
 qc Quercus cerris  
 qp Quercus pubescens  
 sd Sorbus domestica

**Specie Arbustive:**  
 ee Eucynthus europaeus  
 ca Corylus avellana  
 cs Corylus sanguinea  
 cae Cystus scoparius  
 rc Rosa canina

Nota: Rappresentazione a 10-15 anni dall'impianto

**GRUPPO FS ITALIANE**

**Struttura Territoriale Lazio**

**S.S. 675 UMBRO - LAZIALE**

SISTEMA INFRASTRUTTURALE DEL COLLEGAMENTO DEL PORTO DI CIVITAVECCHIA CON IL NODO INTERMODALE DI ORTE TRATTA MONTE ROMANO EST - CIVITAVECCHIA 1° STRALCIO TRATTA MONTE ROMANO EST - TARQUINIA

CODICE GARA: RM 07/23  
CODICE CIG: 9612182F81  
CODICE CUP: F47H22001170001

**PROGETTO ESECUTIVO - APPALTO INTEGRATO RM07/23**

APPALTATORE	PROGETTISTI INDICATI			
 ETENA	MANDATARIA	MANDANTI		
 ETENA	 TECI	 PROBECT	 GEOLOGO	 COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
VISTO IL PROCEDIMENTO DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE INTERPRETAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	GEOLOGO	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	
Dott. Ing. Paolo NARDUCCI	Ing. Giancarlo TANZI (art. 10 del D.Lgs. n. 46/2013) Roma e provincia al n° 20314	Geol. Francesco AMANTIA (SCUDERI) iscritto all'Ordine dei Geologi della Sicilia al n° 142	Ing. Giancarlo TANZI iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Roma e provincia al n° 20314	

<b>J010</b>	CAPITOLO PROGETTUALE SUBCAPITOLO PROGETTUALE TITOLO ELABORATO	<b>J</b>	<b>PARTE AMBIENTALE</b>
		<b>J0</b>	<b>OPERE A VERDE E INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE</b>
			<b>PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DELLE OPERE A VERDE - TAVOLA N.04</b>

CODICE SILEN	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
ATNORM0101616	J010-T00A00AMBPL07_C.dwg	C	1:500
CODICE PROGETTO	CODICE ELABORAZIONE		
DPRM03616E2301	T001A00AMBPL07		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
C	EMISSIONE PER RECEPIMENTO ISTRUTTORIA ANAS	Marzo 2024	DOTT. FOR. CARLO PIAZZI	ARCH. ANDREA ROSSETTO	ING. GIANCARLO TANZI
B	REVISIONE INTERNA	Gennaio 2024	DOTT. FOR. CARLO PIAZZI	ARCH. ANDREA ROSSETTO	ING. GIANCARLO TANZI
A	EMISSIONE	Novembre 2023	DOTT. FOR. CARLO PIAZZI	ARCH. ANDREA ROSSETTO	ING. GIANCARLO TANZI