

OV024

IAS

10

**01**  
Area agricola  
SCALA 1:10

02  
Rimboschimento arbustivo Sud IAS  
SCALA 1:10

PIANO DI CAMPAGNA

TERRENO VEGETALE  
DA APPROVVIGIONARE  
sp. 50 cm

TERRENO DI FONDO

PIANO DI CAMPAGNA

RENO DI FONDO

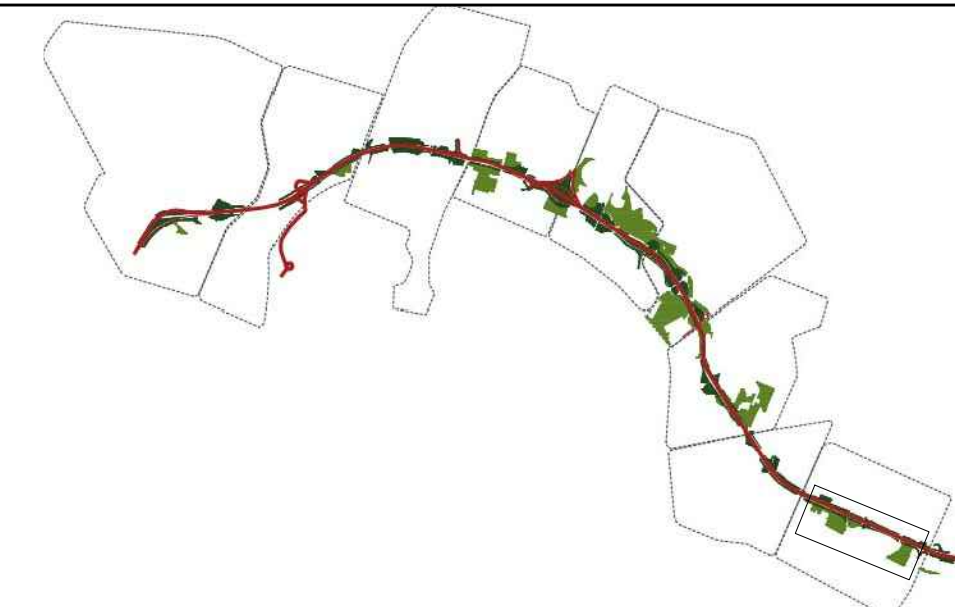
## NOTE GENERALI - FASI ESECUTIVE

LE DIFFERENZE DEVONO ESSERE COMUNICATE IMMEDIATAMENTE AI PROGETTISTI PRIMA DI PROCEDERE, DEVONO ESSERE CONSIDERATE SOLO LE DIMENSIONI UTILIZZATE NEGLI ELABORATI. L'IMPRESA DEVE CONTROLLARE TUTTE LE DIMENSIONI IN OPERA.

TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRICA.

## PRESCRIZIONI ESECUTIVE

## KEY-MAP



## LEGENDA

- ■ ■ Limite proprietà ASPI
- OV0XX** Codice area di progetto
- ■ ■ Confine aree di potenziamento/  
ampliamento dei parchi urbani  
(proprietà comunale)
- ■ ■ Limite aree di rinaturalizzazione
- APXXX** Codice area di progetto
- ■ ■ Limite aree di ripristino cantiere
- OV0XX** Codice area di progetto

AREE BOSCO:

-  Aree definite bosco  
secondo normativa forestale D.Lgs 34/2011

## AREE PROPRIETA' COMUNE

-  Aree Parco Comunale








## AREE PROPRIETA' ASP

- 
- Rimboschimento di mitigazione ecologica

## AREE DI RINATURALIZZAZIONE

-  Inverdimento arbustivo fluviale
-  Rimboschimento di mitigazione ecologica fluviale

AREE DI RIPRISTINO CANTIERE

-  Aree oggetto di intervento ASPi
-  Aree agricole (solo ripristino terreno)
-  Aree a prato
-  Rimboscimento di mitigazione ecologica
-  Rimboscimento arbustivo Nord IAM
-  Rimboscimento arbustivo Sud IAM
-  Gruppi arboreo-arbustivi isolati

- Filare arboreo arbustivo Nord FAA  
— Filare arboreo arbustivo Sud FAAS

**BARRIERE:**

-  Barriera acustica
-  Semigalleria

**autostrade** // *per l'italia*

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA - BARI -TARANTO  
TRATTO: BOLOGNA BORGO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA  
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA  
"PASSANTE DI BOLOGNA"


PROGETTO ESECUTIVO

## IT - INTERVENTI TERRITORIALI

SISTEMAZIONI A PARCO GENERALE  
OV024

RIPRISTINO AREE CANTIERE CO004

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO	IL RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	IL DIRETTORE TECNICO
Dot. For. Daniele Mascollani Ord. Agr. For. Milano N. 1693	Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	Ing. Sara Frisiani Ord. Ingg. Genova n. 9810A
Responsabile Ingegneria Naturalistica e Ambientale		T.A. - Ambiente

CODICE IDENTIFICATIVO													ORIGINATORE	
RIFERIMENTO PROGETTO			RIFERIMENTO DESTINATARIO					RIFERIMENTO ELABORATO						
Colore Comarca	USL	R27676	Fase	Capitolio	Partecip.	M.E.S.	Partecipazione	Tg	Disputa	Progressivo	Rev.		SCALA variante	
111465	0001	PE	IT	S00	OV024	00000	D	SUA	0104	0				
<div><div><p>TECNE Engineering</p></div><div><p>ING. Raffaele Rossetti Dr. Ingg. Maerone N. A1068</p></div></div>														
ENGINEER COORDINATOR							SUPPORTO SPECIALISTICO					REVISIONE		
							Dr. Arch. Andrea Kipari Dr. Arch. Milano N. 13159 LAND Italia Srl via Varese, 16 - 20121 Milano					1.	data	
												0	DICEMBRE 2011	
												2	-	
												3	-	
REDATTO:							VERIFICATO:					4	-	

	<p>VISTO DEL COMMITTENTE</p> <p><b>autostrade</b> <i>per l'Italia</i></p> <p>IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Ing. Fabio Vianini</p>	<p>VISTO DEL CONCEDENTE</p> <p></p> <p><b>Ministero delle Infrastrutture e della mobilità sosteni-</b> <b>bita</b></p> <p><small>MINISTERO PER LA PROGRAMMAZIONE, LE INFRASTRUTTURE E LE TRASPORTI A NOSTRA</small></p>
--	--	--