

Planimetria generale
scala 1:2000



Planimetria Rotatoria A
scala 1:500

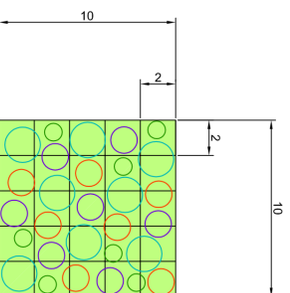


Planimetria Rotatoria B
scala 1:500



Schema tipologico di impianto

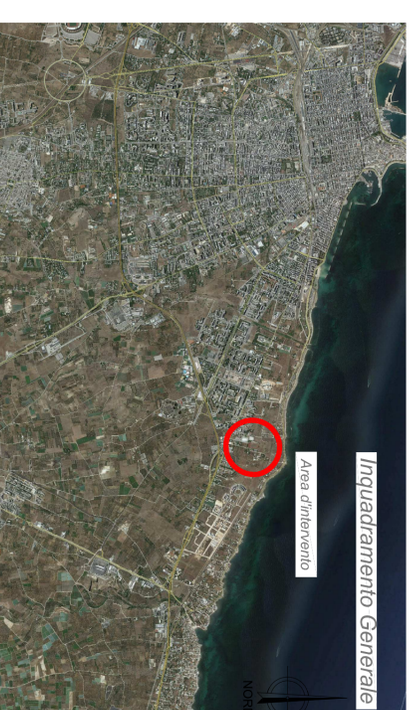
Mecchia arbustiva (area circolare interna R=10 m)



Specie	Utilizzo	n°
Olea europaea oleaster - Olivastro	27,6%	8
Pistacia lentiscus - Lentisco	24,1%	7
Myrtus communis - Mirto comune	24,1%	7
Chamærope humilis - Palma nana	24,1%	7
Prato fiorita rotatoria totale	100%	259 mq



Inquadramento Generale



COMMITTENTE:

GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE INVESTIMENTI
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE:

ITALFERRA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO

PROGETTO ESECUTIVO

RIASSETTO NODO DI BARI

TRATTA A SUD DI BARI: VARIANTE DI TRACCIA TO TRA BARI CLE E BARI TORRE A MARE

Opera oggetto di prescrizione della Delibera G.R.C. n. 1 del 20 gennaio 2015

Settore carrabile e ciclopedonale S. Anna

INTERVENTI DI MITIGAZIONE

Opere a verde- Planimetria e sezioni tipologiche

SCALE:
voche

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO.DOC. OPERANDISCIPLINA PROG. REV.

1 | A | 1 | U | 0 | 4 | E | 2 | 2 | P | Z | 1 | A | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | A

Rev.	Descrizione	Reddito	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMESIONE ESECUTIVA	F. RICCHI	OTTOBRE 2018	F. RICCHI	OTTOBRE 2018	F. RICCHI	OTTOBRE 2018		

Fig.: IA11U04E22PZ1A0000407A.dwg

n. EMB.: _____

ITALFERRA S.p.A.
Dott. Arch. Roberto Ricchi
Ordine Architetti di Bari
n. 4045