



A B C D E F G H

AMBITO 2 - PARCO SUD LEGGENDA

EDIFICI

Superfici e dati dimensionali

WBS	FUNZIONE	SUPERFICIE (mq)				VOLUME (SLP*3,2) (mc)
		SU	S costruita	S lorda tot	SLP admin	
ED13	NOLEGGIO KAYAK	30	201	32	32	102

Materiali

Materiali	
ED13	NOLEGGIO KAYAK
Struttura:	Carpenteria metallica e Legno
Finiture:	Lamiera Stirata, Cartongesso e legno

AREE ESTERNE

FUNZIONE	SUPERFICIE (mq circa)	MATERIALI	NOTE	RIF.
Percorsi carrabili	1.965	Asfalto		P0031150-F-1-OC11-AR-PLA-02-00-Planimetria Ambito 2 - PARCO SUD
Parcheggi	8.585	Calcestruzzo drenante/Suolo erba		
Percorsi pedonali	3.690	Calcestruzzo drenante/Terra		
Percorsi verdi	0			
Aree a verde	22.880	Arboreto/Parterre e arbusti/Macchia		
Piazze	3.745	Calcestruzzo drenante/Resine/Gomma		



PROGETTO_PERCORSI		PROGETTO_VERDE	
	camminamenti in lastre di cemento spessore 10/12 cm posate su letto di sabbia e riempimento con terreno naturale		Verde Pensile
	camminamenti in assi di legno a incastro tipo robinia sopraelevati antiscivolo con cordolo perimetrale		Ammofiletto
	percorso ciclopedonale in calcestruzzo drenante tipo RASOCRETE® BASE o similare di colore a scelta DL		Macchia mediterranea medio alta
	camminamenti in terreno naturale ghiaia/sabbia/prato		Arboreto
	camminamenti in terreno naturale con passi perduti in cemento bianco circolari di raggio 6/8/12/12 cm		Parterre e arbusti
	sentieri		

SOGGETTO ESECUTORE E FINANZIATORE

INTERVENTO N. 146

SOGGETTO PROPONENTE ED ATTUATORE

RINA CONSULTING S.P.A.
 Via Antonio Cecchi 6, 16129 Genova
 tel +39 010 319611
 www.rina.org
 Registro imprese di Genova: 03476550102
 Partita IVA: 03476550102

RESPONSABILE COORDINAMENTO DELLE DISCIPLINE SPECIALISTICHE
 Ing. ALESSANDRO ODASSO
 Direttore tecnico - Rina Consulting S.p.A.

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Alfonso FEMIA - Architettura e Landscape
 Ing. Marco CONFRONTO - Studio di impatto ambientale
 Dott. Sandro LORENZATTI - Archeologia
 Arch. Riccardo COCCIA - Prevenzione incendi
 Ing. Alessandro VITA - Studio Geotecnico
 Dott. Geol. Roberto SALLUCCI - Geologia
 Ing. Federico BARBARO - Scenografia
 Dott. Geol. Paolo RAUASCHIO - Rilievi e indagini
 Ing. Flavio MARANGON - Studio Impedimenti
 Ing. Bruno RAMPINELLI ROTA - Compatibilità vincoli aeronautici

AF517 ALFONSO FEMIA s.r.l.
 Via Interiano 3/11, 16124 Genova
 tel. +39 010 540095 fax 010 5702094
 Via Cadolini 32/38, 20137 Milan
 tel. +39 02 54019701 fax 010 54115512
 55 rue des petites écuries, 75010 Paris
 tel +331 42462894
 genova@atelierfemia.com - www.atelierfemia.com
 Registro imprese di Genova: 01601780990
 Partita IVA: 01601780990

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE
 Ing. Massimo SALZARINI - Project Management Consultancy
 Arch. Paola DEL BIANCO - Project Manager Deputy
 Ing. Alessandro PIZZI - Coordinamento Opere Civili
 Ing. Damiano SCARCELLA - Coordinamento Opere Marittime
 Arch. Sara GOTTARDO - Coordinamento Architettura e Landscape

UNITÀ DI PROGETTO
 Ing. Massimo GUIDI - Dirigente Comune di Fiumicino

PORTO TURISTICO-CROCIERISTICO DI FIUMICINO ISOLA SACRA
 CUP:F1122000320007

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

00_INQUADRAMENTO GENERALE
 ARCHITETTURA E LANDSCAPE
Planimetria Ambito 2_Parco Sud_Scheda Funzionale

COMMESSA	SERVIZIO LOTTO	OPERA	DISCIPLINA	TIPO	PROG.	REV.	SCALA
P0031150	D0	MP00	AR	PLA	13	00	1:500

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
00	Emissione per integrazione	A. Pau	A. Femia	A. Odasso	06/2024

NOME FILE: P0031150-D-0-MP00-AR-PLA-13_00

PLANIMETRIA AMBITO 2 - PARCO SUD
scala 1:500