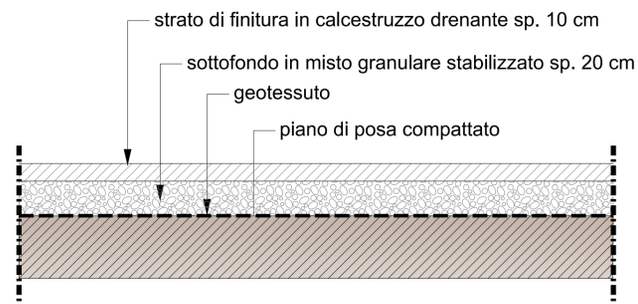


Dettaglio costruttivo scala 1:20
Percorsi ciclopedonali in calcestruzzo drenante



PERCORSI CICLABILI - Consistenze

Tratto	Ambito	Lunghezza	Sezione	Area
Tratto 1	Ambito Bosco Lineare Lotto 2	597,00 m	3,00 m	1.791,00 m ²
Tratto 2	Ambito Bosco Lineare Lotto 2	215,00 m	2,00 m	430,00 m ²
Tratto 3	Ambito Bosco Lineare Lotto 2	29,60 m	2,50 m	74,00 m ²
Tratto 4	Ambito Bosco Lineare Lotto 2	456,00 m	3,00 m	1.368,00 m ²
Tratto 1	Ambito Bosco Lineare Lotto 1	1.226,50 m	4,00 m	4.906,00 m ²
Tratto 2	Ambito Bosco Lineare Lotto 1	510,00 m	4,00 m	2.040,00 m ²
Tratto 1	Ambito Bosco Sud	818,00 m	4,00 m	3.272,00 m ²
Tratto 2	Ambito Bosco Sud	623,00 m	4,00 m	2.492,00 m ²
Tratto 1	Ambito Bosco Nord	595,00 m	4,00 m	2.380,00 m ²
Tratto 2	Ambito Bosco Nord	90,00 m	3,00 m	270,00 m ²
Tratto 1	Ambito Bosco Ovest	885,00 m	4,00 m	3.540,00 m ²

Bosco dello Sport - Planimetria sviluppo piste ciclabili
scala 1:5.000

COMMITTENTE

COMUNE DI VENEZIA
Città metropolitana di Venezia

PROGETTO
PIANO INTEGRATO METROPOLITANO EX ART 21 DL 152/21 - PNRR M5C2 INTERVENTO 2.2.

BOSCO DELLO SPORT
Intervento I03 - Opere a verde e di paesaggio

PROGETTISTA

Gruppo di progettazione
Agr. Dott. Roberta Rocco
Arch. Francesco Bortolato
Geom. Davide Folin
Arch. Francesca Giantin
Ing. Loris Lovato
Dott. Francesca Pavanello
Dott. Alessandro Vendramini

EMISSIONE
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

(di cui agli artt. 44 e 48 del decreto-legge 31 maggio 2021, n. 77, convertito nella legge 29 luglio 2021, n. 108, delle prime indicazioni e prescrizioni per la stesura dei Piani di Sicurezza e dell'aggiornamento dello studio del traffico).

TITOLO ELABORATO
OPERE A VERDE E DI PAESAGGIO
Ambito corridoio verde - bosco
Planimetria Sviluppo piste ciclabili

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a	18/03/22	I03-PFTEL-015-A.dwg	Prima emissione	F.G.	R.R.
b					
c					
d					
e					
f					
g					
h					

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Arch. Cristina Guerretta

ELABORATO N. **L-013**

DATA	SCALA	FILE	N. INTERVENTO
18/03/22	1:5.000	I03-PFTEL-015-A.dwg	I03
PROGETTO	DISEGNO	VERIFICA	APPROVAZIONE
R. Rocco	F. Giantin	R. Rocco	A. Vendramini