



LEGENDA

■ Area Intervento (derivata dai dati PNR)
 ■ Edifici/Opere Esistenti

■ Zona parzialmente
 ■ Monumenti Esistenti

■ Quota altimetrica della data di fatto
 ■ Quota altimetrica stata di progetto

Pavimentazioni di Progetto

Descrizione	Densità	Cordoli di Progetto	Densità
P.01a - Cementazione drenante carotata	20%	E.01 - Paveda in asfalto grigio a caldo	1.118,5 mq (per totale 9.185,1 mq)
P.01b - Cementazione drenante polverosa	60,1%	E.01 - Paveda in asfalto grigio a caldo	39,9 mq (per totale 300,1 mq)

Arredi di Progetto

Quantità	Descrizione
5 unità (per totale 41 unità)	AR.01 - In legno 3 assi (parquet)
3 unità (per totale 42 unità)	In legno 3 assi (spazzolato) in legno 23 assi (spazzolato)
4 unità (per totale 37 unità)	Colore corallino
5 unità (per totale 38 unità)	AR.01 - Salsotto, cilindrico (basso)
5 unità (per totale 38 unità)	Salsotto, cilindrico (spazzolato)
5 unità (per totale 38 unità)	Aperto, anello (spazzolato)
12 unità (per totale 79 unità)	AR.07 - Fontana (basso)

SCR PIEMONTE SOCIETÀ DI COINVOLTI

S.C.R. PIEMONTE S.p.A.
Società di Concessione Regione Piemonte
Corso Marconi 10 - 10123 Torino
Tel +39 011 6548311 - Fax +39 011 6494645

DIREZIONE OPERE PUBBLICHE

SCR PIEMONTE S.p.a.		CITTA' DI TORINO	
PROGETTO ESECUTIVO			
CUP: C13D21002930001 CODICE OPERA: 22043D02		TITOLO INTERVENTO: "TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE E RECUPERO AREE VERDI DEL PARCO DEL VALENTINO	
Tavola n. 306	TITOLO TAVOLA: PE - PLANIMETRIA DELLE PAVIMENTAZIONI E DEGLI ARREDI - TAVOLA 1		
DATA: 01 DICEMBRE 2023	SCALA: 1:500	AREA PROGETTUALE: AMBIENTE E TERRITORIO	
FORMATO ELABORATO: A0	CODICE GENERALE ELABORATO: 22043D02[0][0][E][A][T][00][BA][306][0]		
NOME FILE: 22043D02_0_E_AT_00_BA_306_0_PE_PLANIMETRIA DELLE PAVIMENTAZIONI E DEGLI ARREDI_164.pdf			
VERSIONE: 0	DATA: 01 dicembre 2023	DESCRIZIONE: Prima redazione	
RTP PROGETTAZIONE: ASSOCIATO PIEMONTE Via Salsotto 10 - 10123 Torino		TIMBRI - FIRME: Responsabile del progetto: Arch. Paolo Palmulli Responsabile progetto architettonico: Arch. Antonio Troisi	
RTESOLUZIONE: CONSORZIO STABILE ALP, s.r.l. Via Salsotto 10 - 10123 Torino			
ORGANISMO DI CONTROLLO: Progetto Costituzione Qualità PCQ S.r.l. Responsabile di commessa: Ing. Nicola TORCIANTI		S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile del Procedimento: Dott. Davide Ceraso	

Questo elaborato è il prodotto della Società di Concessione Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale, deve essere espressamente autorizzata S.C.R. Piemonte S.p.A.