



**LEGENDA**

- Area di Intervento (delimitata con linee PNR)
- Zona pianificatoria
- Quota altimetrica della data di fatto
- Quota altimetrica statale di progetto
- Edificio Esistente
- Manufatti Esistenti

**Pavimentazioni di Progetto**

Simbolo	Descrizione	Dimensione
[Pattern]	P.01a - Calcestruzzo drenante compatto	70x70 cm (per base 20.777 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.01b - Calcestruzzo drenante compatto	20x20 cm (per base 5.913 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.02 - Calcestruzzo drenante compatto	10x10 cm (per base 1.566 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	Mattone cotto (Opere Part. Minore)	0,17x0,17 m (per base 0,029 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.03 - Cobble di fiume	37x4 cm (per base 274,9 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.07 - Paved di base ad alto insonorizz.	20x20 cm (per base 224,3 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.08 - Cobble di porfido rosso	20x20 cm (per base 425,7 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.09a - Cobble di porfido rosso	10x10 cm (per base 1.208,7 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.09b - Cobble di porfido rosso	10x10 cm (per base 1.208,7 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.09c - Paved piano in base di pietra	20 cm (per base 65 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.04 - Lastre di pietra calcarea permeabile (travertino)	0,5 m (per base 52,5 m <sup>2</sup> )
[Pattern]	P.10 - Cobble di porfido rosso	7,5 cm (per base 73,3 m <sup>2</sup> )

**Corridoi di Progetto**

Simbolo	Descrizione	Dimensione
[Line]	E.01 - Pavimento in asfalto drenante a rete	2,80 m (per base 9.161 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.02 - Cobble a rete in grando	7,0 m (per base 156,1 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.03 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.04 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.05 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.06 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.07 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.08 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.09 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.10 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.11 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.12 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.13 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.14 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.15 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.16 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.17 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.18 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.19 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.20 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.21 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.22 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.23 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.24 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.25 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.26 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.27 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.28 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.29 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.30 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.31 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.32 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.33 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.34 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.35 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.36 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.37 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.38 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.39 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.40 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.41 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.42 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.43 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.44 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.45 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.46 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.47 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.48 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.49 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.50 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.51 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.52 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.53 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.54 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.55 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.56 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.57 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.58 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.59 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.60 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.61 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.62 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.63 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.64 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.65 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.66 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.67 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.68 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.69 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.70 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.71 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.72 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.73 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.74 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.75 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.76 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.77 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.78 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.79 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.80 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.81 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.82 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.83 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.84 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.85 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.86 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.87 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.88 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.89 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.90 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.91 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.92 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.93 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.94 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.95 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.96 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.97 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.98 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.99 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )
[Line]	E.100 - Cobble a rete in grando	1,20 m (per base 155,9 m <sup>2</sup> )

**Arredi di Progetto**

Simbolo	Descrizione	Quantità
[Symbol]	A.01 - In legno 3 assi (quadrato)	10 unità (per base 41 unità)
[Symbol]	In legno 3 assi (rettangolo)	10 unità (per base 42 unità)
[Symbol]	In legno 3 assi (rettangolo)	10 unità (per base 42 unità)
[Symbol]	Ar.01 - Sedile in alluminio (quadrato)	10 unità (per base 37 unità)
[Symbol]	Sedile in alluminio (rettangolo)	8 unità (per base 30 unità)
[Symbol]	Ar.02 - Sedile in alluminio (rettangolo)	2 unità (per base 8 unità)
[Symbol]	Ar.03 - Tavolo (quadrato)	2 unità (per base 8 unità)
[Symbol]	Ar.04 - Tavolo (rettangolo)	10 unità (per base 37 unità)
[Symbol]	Ar.05 - Tavolo (rettangolo)	10 unità (per base 37 unità)
[Symbol]	Ar.12 - Ossatura in ferro	01 unità (per base 111 unità)
[Symbol]	Ar.13 - Ossatura in ferro	2 unità (per base 4 unità)
[Symbol]	Bilione in acciaio inossidabile (rettangolo)	8 unità (per base 17 unità)

**SCR PIEMONTE S.p.A.**  
Società di Consulenza Regione Piemonte  
Corso Moncalieri 10 - 10122 Torino  
Tel +39 011 6548311 - Fax +39 011 6465465

**DIREZIONE OPERE PUBBLICHE**

**SCR PIEMONTE S.p.a. CITTÀ DI TORINO**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**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. 308 PE - PLANIMETRIA DELLE PAVIMENTAZIONI E DEGLI ARREDI - TAVOLA 3**

**DATA: 01 DICEMBRE 2023**

**FORMATO ELABORATO: A8**

**VERSIONE: 0**

**RTF PROGETTAZIONE: AC&P**

**RTF ESECUZIONE: LPLI**

**ORGANISMO DI CONTROLLO: SCR PIEMONTE S.p.A.**

**PROGETTO COSTRUZIONE QUALITÀ PCQ S.r.l.**

**PROGETTO ARCHITETTURA: Arch. Paolo Palmulli**

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott. Davide Ceraso**

**QUESTO DOCUMENTO È IL PRODOTTO DELLA SOCIETÀ DI CONSULENZA REGIONE PIEMONTE S.p.A. QUANTO A DIVULGAZIONE O RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE, DEVE ESSERE ESPRESSAMENTE AUTORIZZATA DA SCR PIEMONTE S.p.A.**