

Progetto: **Riqualificazione di Piazza G.Borsi a Narnali**

Titolo: **Abaco arredi, materiali e specie arboree**

Fase: **Progetto definitivo - esecutivo**

Assessore all'Urbanistica e ai Lavori Pubblici **Valerio Barberis**
Servizio Urbanistica **Francesco Caporaso**
Dirigente del Servizio **Francesco Caporaso**
Responsabile Unico del Procedimento **Michela Brachi**

Progettisti
Progettista opere architettoniche **Massimo Fabbri**
Michela Brachi
Coordinatore sicurezza in fase di progettazione **Alessandro Pizzagli**
Coprogettazione opere architettoniche **Alessia Bettazzi**
Collaborazione **Irene Pannuto, Silvia Pinzauti, Roberta Russo, Viola Valeri**
Rilevo **Massimo Falcini**

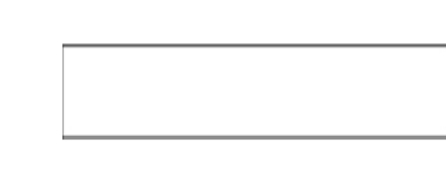


Tavola: **n. 8**
Scala:

© Copyright Comune di Prato - Servizio Lavori Pubblici
è vietata la riproduzione anche parziale del documento
data **Novembre 2016**



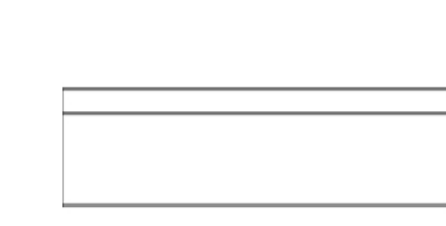
1 Panchina
(tipo Sline Lab23)



Gli elementi sono realizzati tramite lo stampaggio di un composto di resina poliestere e quarzo naturale (graniti) di prima scelta, di colorazione bianca.

Prodotto	Altezza	Profondità	Lunghezza
Sline	410	410	2000

2 Panchina con schienale
(tipo Sline Lab23)



Prodotto	Altezza	Profondità	Lunghezza
Sline con schienale	750	510	2000

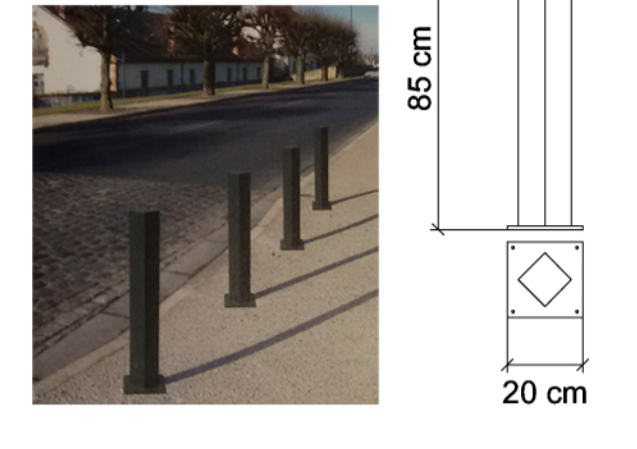
3 Piattaforma
(tipo DecoDecking)

Piattaforma in wpc: panchina h.43 cm con struttura in legno. Spessore 30/30/200mm (quantità per doppio gradino, dopo dim. 23x14x290x colore Marmore Tropicale, che si vede per favore le doghe di magalato).



4 Dissuasore
(tipo Metalco modello Diamante)

Altezza 850 mm Dimensioni base 200 mm Acciaio Zincato e Verniciato RAL 7016



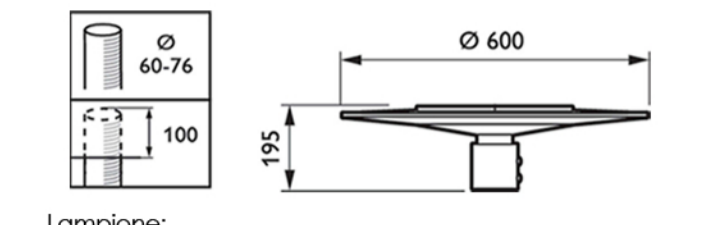
5 Cestino
(tipo Eight Lab 23)

La struttura portante è realizzata in acciaio sp.40/10. La parte è in legno e si tratta di un pannello di multistrato di Okumé trattato con oli naturali idrorepellenti mentre lo schienale è realizzato in acciaio sp.15/10 e verniciato in colori caldi, infornato di suo interno fornito di busi profilati a °C. Sulla parte superiore della struttura portante è alloggiato un gilette magnetico. Lo svuotamento del contenitore avviene mediante uno sbocco con sistema a "pushover" con serratura.

Prodotto	Altezza	Profondità	Lunghezza
Eight	900	250	500

Capacità 70 Lt

6 Lampione
(tipo Philips modello Stela Round)



Lampione: Modello Stela Round Philips, h.4.5 m. Numero di sorgenti luminose: 12 pz. Codice famiglia lampade: LED XP-G2. Colore della sorgente luminosa: Bianco freddo. Scelta di colore: Grigio Gre 900 Satel. Rivestimento: Verniciatura a polvere strato singolo.



7 Caditoia Lineare
(tipo Griglie Drainlock Multiline Larghezza 12 cm)



Quercia rossa (Quercus A. specie ceris rubra pubescens robur palustris)



Bagolaro (Celtis A. specie australis)



Acero campestre (Acer campestre L.)



Albero di Giuda (Cercis A. specie rubra siliquastrum)

