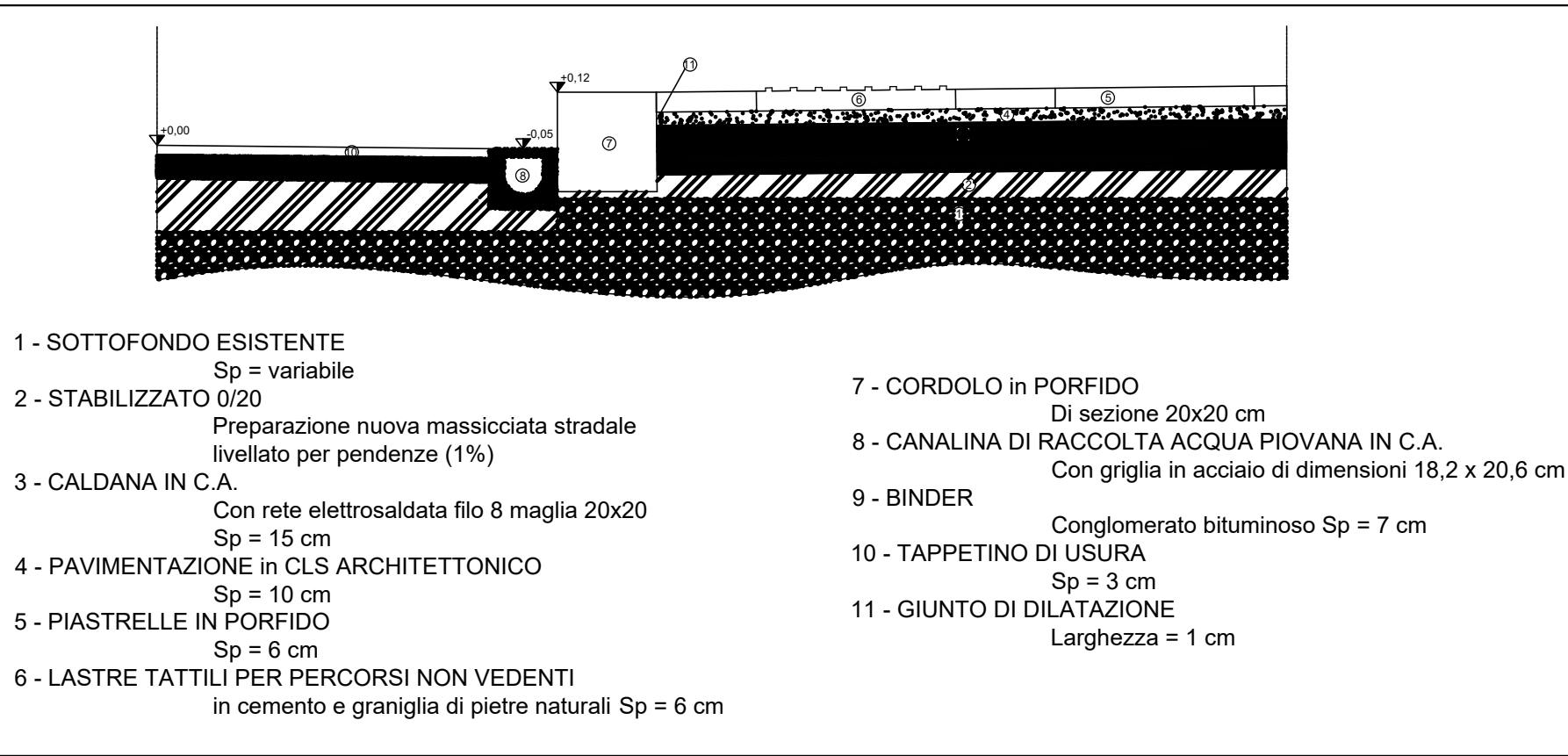
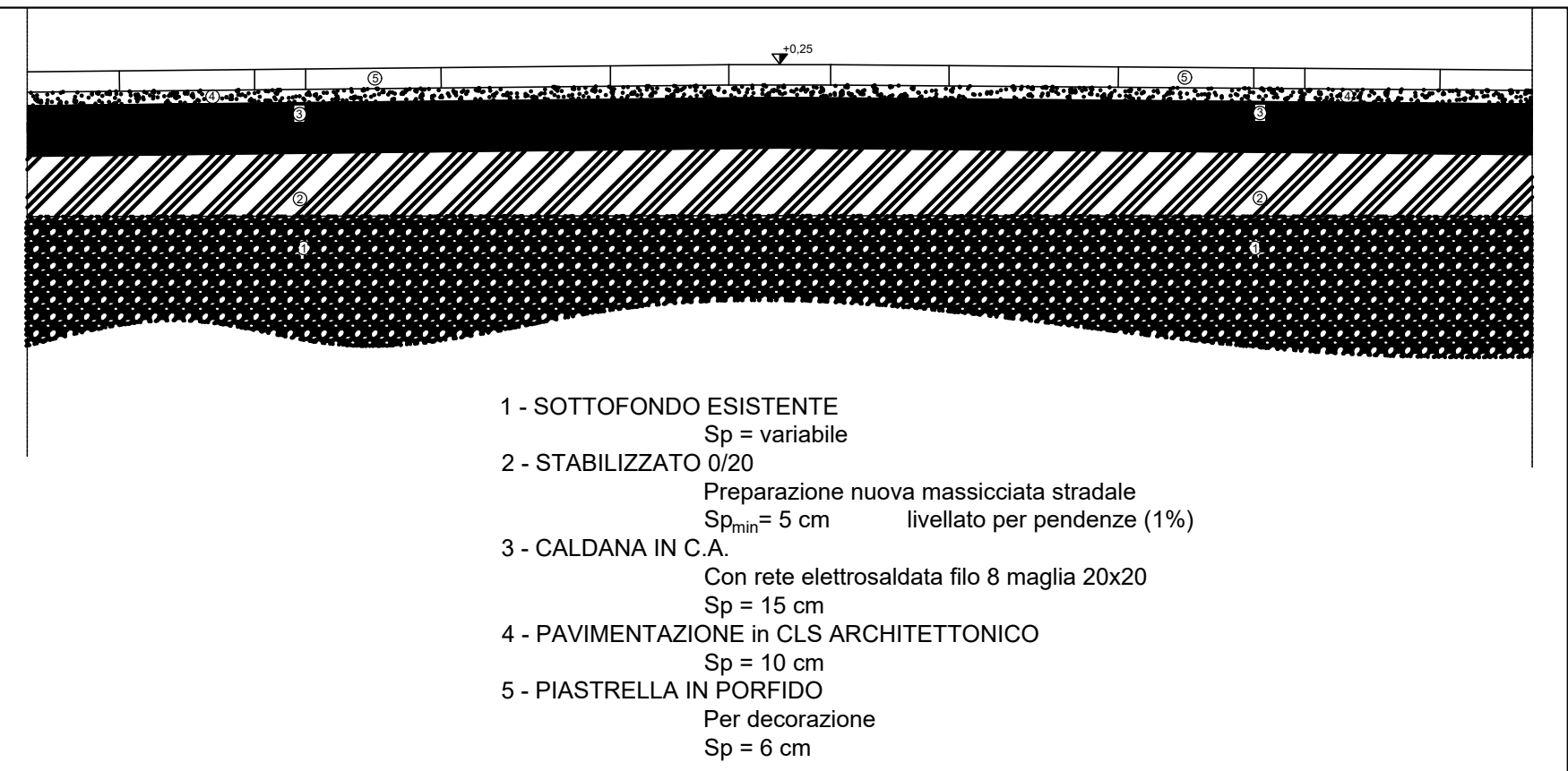


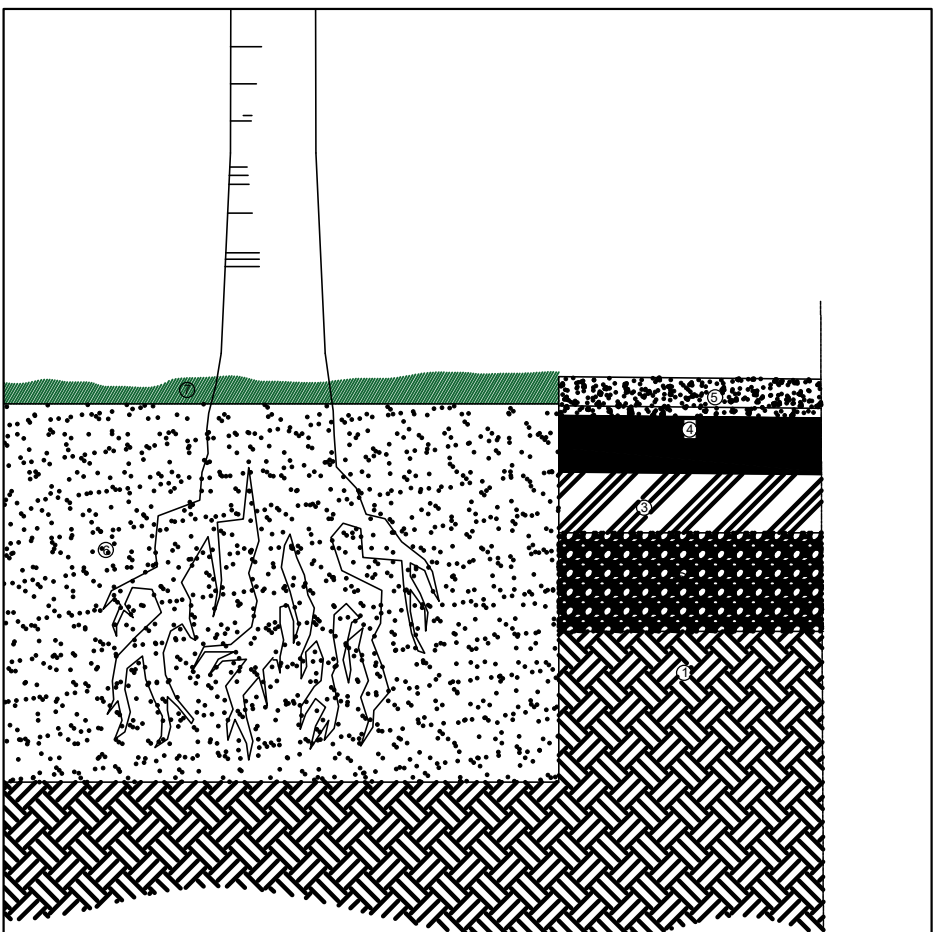
Via Pameggiani



DETTAGLIO TIPO E

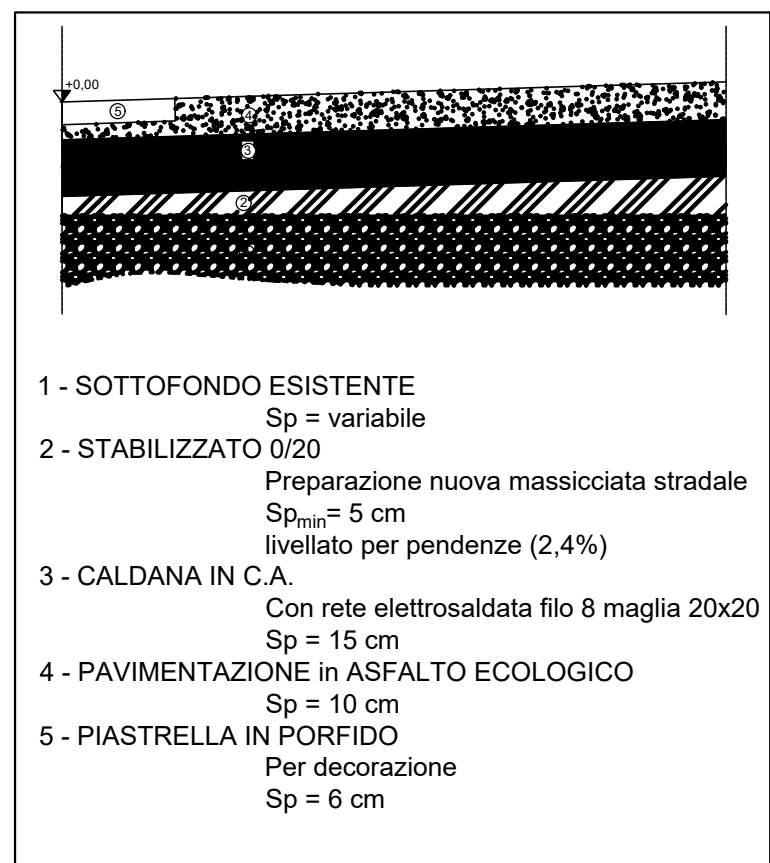


DETTAGLIO TIPO F

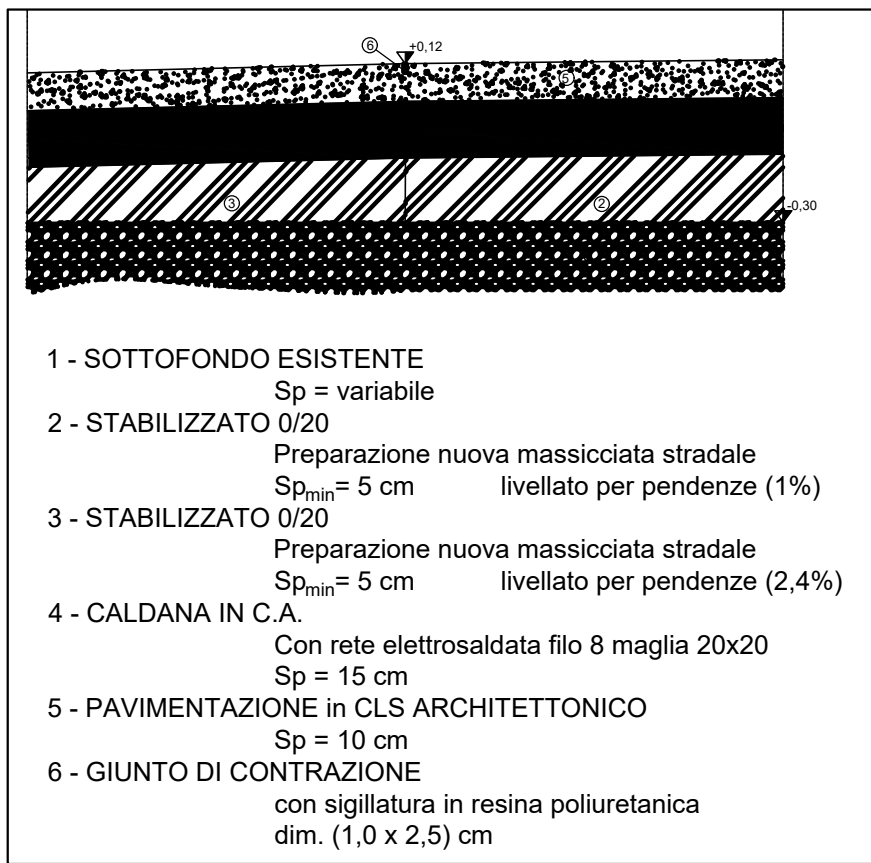


- 1 - TERRENO VEGETALE
- 2 - SOTTOFONDO ESISTENTE
- 3 - STABILIZZATO 0/20
Preparazione nuova massiciata stradale
livellato per pendenze (1%)
- 4 - CALDANA IN C.A.
Con rete elettrosaldata filo 8 maglia 20x20
Sp = 15 cm
- 5 - PIASTERLLA IN PORFIDO
Sp = 6 cm
- 6 - TERRENO PER IMPIANTO ALBERO
Sp = 100 cm
- 7 - MANTO ERBOSO

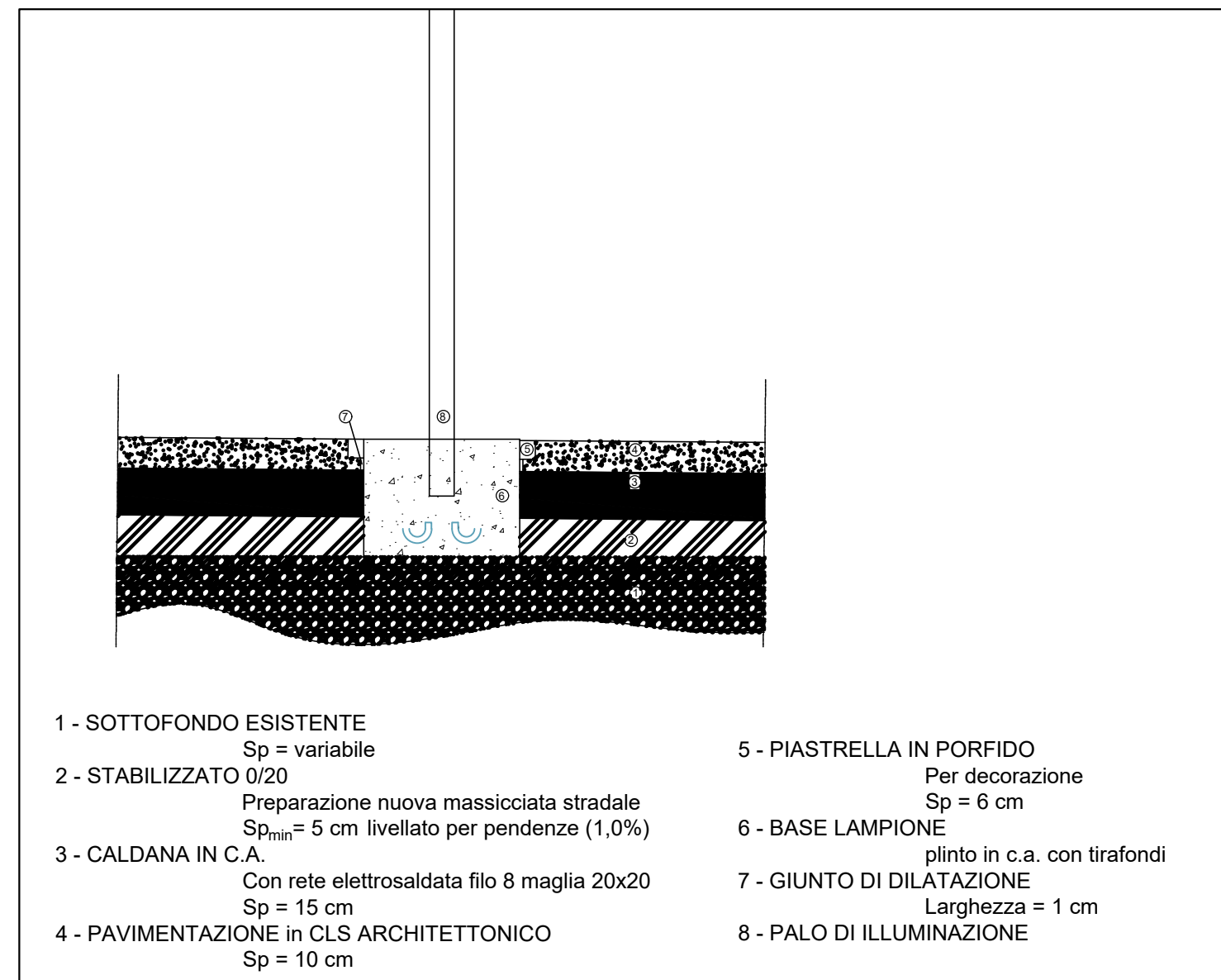
DETTAGLIO A - TIPICO IMPIANTO ALBERO



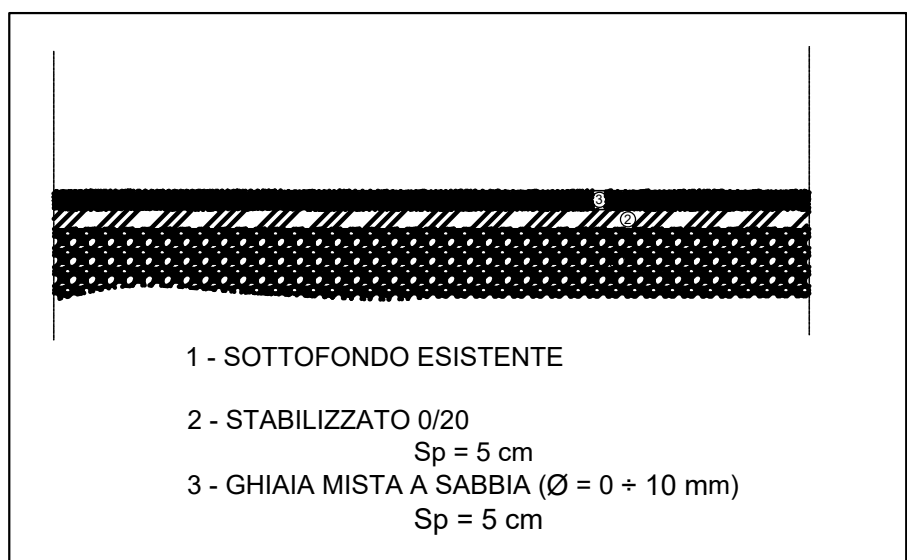
DETTAGLIO TIPO C



DETTAGLIO TIPO D



DETTAGLIO TIPO G - TIPICO LAMPIONE



DETTAGLIO TIPO B
- TIPICO RETRO
PALAZZO COMUNALE



Comune di Jolanda di Savoia
Provincia di Ferrara

COMPLESSO MUNICIPALE: INTERVENTI PER LA RIGENERAZIONE DELL'AMBITO URBANO

PROGETTO ESECUTIVO

COMMITTENTE:
Comune di Jolanda di Savoia

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Geom. Luca Zannicolò

RESPONSABILE UFFICIO TECNICO:
Ing. Mirko Occhi

COORDINATORI SCIENTIFICI
Prof. Ing. Ivo Vanzi Prof. Arch. Claudio Varagnoli

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Carlo Rago Dott. Arch. Paola Brunori

RESPONSABILE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Carlo Rago

COLLABORATORI ESTERNI:
Dott. Ing. Francesco Acconciamezza Dott. Ing. Lucio Di Re

Next Innovation in Engineering S.r.l.
Il Trav. Strettola S. Anna alle Paludi, 11 – 80142 NAPOLI -
Telefono: (+39) 081.5634520 - Fax: (+39) 081.5633970
Posta elettronica: segreteria@nextie.it - www.nextie.it

Data:	Titolo elaborato:	Scala:	Rev:
GENNAIO 2023	Particolari esecutivi	1:100 1:20	2 - 09/2019 3 - 11/2022 4 - 01/2023

PROGETTO VARIANTE
Direttore dei Lavori
Arch. Daniele Gulinelli



STR004