



STATO DI FATTO

CHISURE IN METALLO	CADITOIE IN PIETRA	COLONNINA BALAUSTRATA IN METALLO
CHISURE IN PIETRA	CADITOIE IN METALLO	COLONNINA BALAUSTRATA IN PIETRA
CHISURE IN CUI	CADITOIE IN METALLO A LUNGHEZZA VARIABILE	COLONNINA
CHISURE IN CUI DIMENSIONI VARIABILI	CADITOIE IN METALLO A PAVATA GUARDATA	DISSLUATORE IN PIETRA
CHISURE	CADITOIE IN METALLO DIMENSIONI VARIABILI	DISSLUATORE IN METALLO
ILLUMINAZIONE LAMPIONE	ELIMINAZIONE LAMPIONE	DISSLUATORE A BALAUSTRATA IN METALLO
BRACCIO A SOSPENSIONE	BRACCIO SU PALO	DISSLUATORE
ARMATURA STRADALE	ARMATURA STRADALE	PANCHINA IN LEGNO
PROGETTORE AD RICORSO	PROGETTORE AD RICORSO	PANCHINA IN PIETRA

MATERIALI

PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA
PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA
PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA
PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA	PIETRA LAMINATA

LEGENDA ANALISI DELLO STATO DI CONSERVAZIONE NORMAL 198 (UNI 11192 del 2006)

ALTERAZIONE CROMATICA	MACCHIA

COMITANTE
CITTÀ VERTICALE: RIQUALIFICAZIONE DEI PERCORSI PEDONALI TRA LA COLLINA E IL MARE

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
arch. Francesca Spersa

PROGETTO ESECUTIVO / S. FRANCESCO

MANDATARI
Studio Ing. Alberto Capitanucci
Architettura - Stato di conservazione Calata San Francesco
Profilo longitudinale sx - Stralcio 5 di 5

ELABORATO
GKE034e/00

SCALE
1:100

DATA
06/05/2021