



SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO - SIMBOLO GENERICO
	RACK DATI - SIMBOLO GENERICO
	QUADRETTO PRESE COSTITUITO DA: - n.1 PRESA DI TIPO LINEARE 230 V - 10/16 A + T SOTTO ENERGIA NORMALE(COLORE BIANCO) - n.1 PRESA DI TIPO SCHUKO 230 V - 10/16 A + T SOTTO ENERGIA NORMALE(COLORE BIANCO) - n.1 PRESA DI TIPO LINEARE 230 V - 10/16 A + T SOTTO ENERGIA CONTINUITÀ(COLORE ROSSO) IN SCATOLA 504 DA INCASSO
	QUADRETTO PRESE COSTITUITO DA: - n.2 PRESE FONIA/DATI RJ45 IN SCATOLA 503 DA INCASSO
	PRESA DI TIPO LINEARE 230 V - 10/16 A + T PER USI GENERALI IN SCATOLA 503 DA INCASSO
	PUNTO PRESA FAN-COIL - SCALDABAGNI - ASCIUGAMANI ELETTRICO DI TIPO LINEARE 230 V - 16 A + T CON SEZIONATORE I/O IN SCATOLA 503 DA INCASSO

COMUNE DI NAPOLI

Unione Europea

FESR Campania FESR 2007-2013

REGIONE CAMPANIA

Direzione Regionale per i Beni Culturali e Paesaggistici della Campania

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

MIT

COMUNE DI NAPOLI

Progetto Esecutivo
COMPLESSO DI SAN LORENZO MAGGIORE
"GRANDE PROGETTO CENTRO STORICO DI NAPOLI - VALORIZZAZIONE DEL SITO UNESCO"

SERVIZIO VALORIZZAZIONE DELLA CITTÀ STORICA

RUP: Arch. Luca D'Angelo

PROGETTAZIONE
AECODE srl - (Capogruppo)
R.O.M.A. Consorzio
Arch. Rosa Porricelli
Ing. Gaetano Saggiocca
Dott. Geol. Fabio De Vincentiis
Arch. Dario De Angelis

CONTATTI: AECODE SRL - VIA R. MORGHEN 92, NAPOLI - 081 18638242 - INFO@AECODE.IT