



- LEGENDA
- PROIETTORE LED PER ILLUMINAZIONE DI GRANDI AREE E DI IMPIANTI SPORTIVI
TIPO AEC AEC ALD 2 mod. ALD 2 SPORT OUTDOOR, IC30 740 70-6M BES, ottica ASW, CRI90, CLASSE DI ISOLAMENTO I, 700 mA, STAFFA TIPO C, DRIVER INTEGRATO, 400W o similare
 - PALO A SEZIONE OTTAGONALE IN ACCIAIO ZINCATO COMPLETO DI TRAVERSA
ALTEZZA FUORI TERRA 8 m, ALTEZZA TOTALE 9 m, DIAMETRO BASE 230 mm, DIAMETRO SOMMITÀ 100 mm, CON FUNDO DI FONDAZIONE
(DIMENSIONI E CARATTERISTICHE INDICATE NEL PARTICOLARE SUL DISEGNO)
 - PUNTO CON POZZETTO ESISTENTE
 - PUNTO CON POZZETTO E CHIUSURO IN CEMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE
 - POZZETTO DI TRANSITO TUBAZIONI IN CEMENTO DI NUOVA REALIZZAZIONE 40x40 cm
 - PLAFONIERA ILLUMINAZIONE PEDONALE ESISTENTE
 - PROIETTORE ILLUMINAZIONE CAMPO ESISTENTE

AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'

AMPIAMENTO E RIQUALIFICAZIONE
DEL CAMPO DA CALCIO
PRESSO IL CENTRO SPORTIVO PREZIOSI
OZZANO DELL'EMILIA - BOLOGNA

PROPRIETA' EDIFICIO
ALMA MATER STUDIUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA

CODICE EDIFICIO N. 5008 CODICE PROGETTO N. J75E17000010005 TICKET N. 33038

DIRENTE AREA EDILIZIA E SOSTENIBILITA'
ing. ANDREA BRASCHI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO arch. MONICA PACNETTI DIRETTORE DEI LAVORI arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)

PROFESSIONISTI INCARICATI
PROGETTO ARCHITETTONICO arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI arch. OTTAVIA SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ing. LORENZO SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE ing. LORENZO SARTI (TEPRIN ASSOCIATI)

LIVELLO DELLA PROGETTAZIONE: ☐ DEFINITIVO ☒ ESECUTIVO ☐ AS-BUILT ☐

OGGETTO ELABORATO IMPIANTI ELETTRICI Impianto di illuminazione campo

SCALA 1:100

DATA 01/03/2021

ELABORATORE PE.IE.02