

Progetto

ADEGUAMENTO SISMICO ALLE NTC 2008  
CORPO PALESTRA  
LICEO CLASSICO V. JULIA DI ACRÌ (CS)



PROGETTO PRELIMINARE ☐  
PROGETTO DEFINITIVO ☐  
PROGETTO ESECUTIVO ☒

TAVOLA n°  
6.3

CORPO PALESTRA: IMPIANTO ILLUMINOTECNICO

Dicembre 2020

Progettista e direttore dei lavori  
ing. Francesco Tarantino

Responsabile del procedimento  
ing. Enrico Naccarato

Studio Geologico  
dott. Carmine Nigro

|                   |       |           |  |              |  |               |
|-------------------|-------|-----------|--|--------------|--|---------------|
| respons. progetto |       | controllo |  | approvazione |  |               |
| EMMISSIONE        | REV.1 | REV.2     |  |              |  | data          |
|                   |       |           |  |              |  | dicembre 2020 |

A

B

C

D

E

F



DIALux

Progetto 1

1 18 \* SPORT 3X80W [STD] (◁)

Isolinee

700.0 lx

|     |             |      |           |             |
|-----|-------------|------|-----------|-------------|
|     |             |      |           |             |
|     |             |      |           |             |
|     |             |      |           |             |
| REV | DESCRIZIONE | DATA | DISEGNATO | CONTROLLATO |

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA "PROPRIETÀ" DI QUESTO DISEGNO CON DIVIETO DI RIPRODURLO O RENDERLO NOTO A TERZI SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

INSTALLATORE

INSTALLATORE  
QUALIFICA  
INDIRIZZO

TITOLO

TITOLO-1  
TITOLO-2

COMMESSA

COMMESSA

Nome file

Nr. DISEGNO

NRO-DISEGNO

Tavola

FG

Sg. tavola

SG