

# COMUNE DI SCICLI

LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA  
SETTORE LAVORI PUBBLICI E RIQUALIFICAZIONE E VALORIZZAZIONE DEL PATRIMONIO E DELLE INFRASTRUTTURE



**Oggetto:** PON 2014/2020, FONDO EUROPEO DI SVILUPPO REGIONALE (FEER) - ASSE II - OBIETTIVO SPECIFICO 10.7, AZIONE 10.7.1 - AVVIO PUBBLICO MANI PER LA PRESENTAZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI PER LA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA E RIQUALIFICAZIONE DEGLI EDIFICI PUBBLICI ADIBITI AD USO SCOLASTICO.

PROGETTO DI ADEGUAMENTO SISMICO E DIAGNOSI SISMICA ED ENERGETICA DELL'EDIFICIO APPARTENENTE ALL'ISTRUTTO COMPRENSIVO "GIOVANNI D'ANTONI" SCUOLA MEDIA "LIPPARINI" AMICICHE IN PIAZZA ITALIA - SCICLI

**Ditta:** Comune di Scicli

**1° STRALCIO FUNZIONALE**



**Oggetto:** SCHEMA PLANIMETRICO IMP. DI ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE - PIANO TERRA E PIANO PRIMO

**Scala:** 1:100

**Data:** 15 Gennaio 2018

**Aut. n.:** E3

**Progettisti:** Arch. Gaetano Mangano, Arch. Carmelo Tumino

**Collaboratori:** - Progetto architettonico: arch. Simona Tumino, arch. Federico La Terra  
- Progetto strutturale: ing. Giorgio Linguaroli, ing. Gaetano Locano  
- Progetto impiantistico: ing. Gaetano Rella  
- Studi geologici: geologo dott. Massimo Rella  
- Studi termici: ing. Gaetano Rella  
- Rende: Marco Gatti, Vincenzo Bui  
- Computo metrico: geom. Fernando Cullà

ARCHITREND ARCHITECTURE Gaetano Mangano Carmelo Tumino architetti

LEGENDA PIANO TERRA	LEGENDA PIANO PRIMO
1 ATRIO	16 AULA
2 PALESTRA	17 AULA
3 ATRIO 2	18 AULA
4 VANO TECNICO	19 AULA
5 LABORATORIO DI MUSICA	20 AULA
6 BIBLIOTECA	21 AULA
7 SEGRETERIA	22 AULA
8 SEGRETERIA	23 LAB. CERAMICO
9 PRESIDENZA	24 FORNO
10 AULA DOCENTI	25 LAB. LINGUISTICO
11 AULA COLLOQUI	26 SERVIZI
12 AULA DI SOSTEGNO	27 SERVIZI
13 AULA DI SOSTEGNO	28 LAB. SCIENZE
14 SERVIZI	29 LAB. INFORMATICO
15 SPOGLIATOIO	30 SPOGLIATOIO

LEGENDA	
QE/GEN	QUADRO ELETTRICO GENERALE PIANO TERRA
QE/DI_ZONA	QUADRO ELETTRICO DI ZONA
ES	PULSANTE SOTTOVITTO PER SGANCIO DI EMERGENZA
PS	PRESA BIPASSO 2P+T 10/16 A
PSL	PRESA UNEL 2P+T 16 A
TS	TORRETTA BIFASCALE A PAVIMENTO : N.1 PRESA BIPASSO 2P+T 10/16 A N.1 PRESA UNEL 2P+T 16 A N.1 PRESA PER TRASMISSIONE DATI (VEDI TAVOLA IMPIANTI SPECIALI)
TD	PRESA PER TRASMISSIONE DATI (VEDI TAVOLA IMPIANTI SPECIALI)
TX	SONDA DI TEMPERATURA KMX
INT	INTERRUTTORE UNIPOLARE 10 A
L	LAMPADA DI EMERGENZA TIPO "S2" A LED POTENZA EQUIVALENTE 11W AUTONOMIA 1H VERSIONE CON CONTROLLO CENTRALIZZATO
L	LAMPADA DI EMERGENZA TIPO "SA" A LED POTENZA EQUIVALENTE 11W AUTONOMIA 1H VERSIONE CON CONTROLLO CENTRALIZZATO
S	SENSORE DI PRESENZA AD INFRAROSSI PASSIVI
P	PANNELLO LED 29W 4000K 4300 IM, VLR 14, CR > 80.
PL	PLAFONIERA TONDA IP-S5 CON LAMPADA A LED ATTACCO E27
PL	PLAFONIERA STAGNA IP-65 A LED POTENZA 24W
P	FARETTA A LED DA INCASSO A FILO TERRENO 19W COMPLETO DI CASSEFORMA
PS	PASSERELLA A FILO D'ACCIAIO DIM 200x60 CON SEPARATORE
SC	SCALDABOIA A POMPA DI CALORE

PIANTA PIANO TERRA 1:100

1° STRALCIO FUNZIONALE

