

Asse Prioritario IV "Energia Sostenibile e Qualità della Vita" Azione 4.1.1 "Promozione dell'eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche - Interventi di Efficientamento energetico di cui al D.G. n. 519 del 03/06/2019

Progetto esecutivo per la riqualificazione energetica degli immobili di cui al D.D.G. n. 519 del 03/06/2019

Oggetto dell'intervento
Pala Regione - sito a Catania in via Beato Bernardo n.3, 5 e 7

Tav.	Scala
8/10	1:100

Elaborato
Pianimetria Piano Settimo - Impianto d'illuminazione
Stato di Progetto

Responsabile Ufficio del Progettista
Dott. Ing. Marco Spadaro

Progettista
Dott. Geom. Silvio Borsone

Energy Manager
Dott. Ing. Stefano Borsone

SANTO BOTTO
Firmato digitalmente da SANTO BOTTO
Data: 2023.02.20 14:23:14 +01'00'

123134-401007

NOTE APPROVAZIONI

REVISIONI					
03					
02					
01	Disegno 2/23		Emisione		
00	REVISIONI		ACQUIRO		
DESCRIZIONE		CONFERMATO		APPROVATO	
DATA	REVISIONI	DATA	REVISIONI	DATA	REVISIONI

Legenda:

- Piafoniera a LED stagna IP 65 da 18 W
- Pannelli LED 60x60 cm da 38 W - Driver elettronico DALI
- Pannelli a LED da 120x30 cm da 36 W - Driver elettronico DALI
- Luci a LED compatte da 10 W (attacco E27)
- Luci a LED a parete da 10 W
- Luci di emergenza a LED 8 W
- Faro a LED da 150 W

Pianta Piano Settimo

Scala 1:100

Orientamento



n. 96 pannelli fotovoltaici da 300 Wp = 28,8 kWp

SUPERFICI

Locale 1	mq 14,18
Locale 2	mq 21,44
Locale 3	mq 15,29
Locale 4	mq 21,44
Locale 5	mq 19,36
Locale 6	mq 30,53
Locale 7	mq 31,26
Locale 8	mq 17,20
Locale 9	mq 6,57
Deposito	mq 15,63
WC	mq 9,22
Cabina montac.	mq 10,34
Cabina ascens.	mq 34,00
Terrazzo	mq 63,71
R	mq 1,00
Terrazzo copert.	mq 281,01