



# CEFPAS

Centro per la formazione permanente  
e l'aggiornamento del personale del  
Servizio sanitario

Accordo quadro quadriennale ex art. 54 c.3 del D.Lgs. 50/2016, così come integrato e modificato dal D.Lgs. 16 Luglio 2020 n.76, convertito in Legge n. 120/2020, per i lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria, ristrutturazione edilizia ed adeguamento impiantistico alle normative vigenti, servizi e forniture connesse, da eseguirsi negli immobili e nelle aree di proprietà del CEFPAS Centro per la Formazione Permanente e l'Aggiornamento del Personale del Servizio Sanitario della Regione Siciliana



[www.cefpas.it](http://www.cefpas.it)

Elaborato		<b>ELABORATI DESCRITTIVI</b>  <b>DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA</b>					
A.2							
Scala							
--							
Data		Progetto: Struttura tecnica di progettazione e Direzione lavori Ing. Alfredo Ragolia		Il RUP Arch. PhD Mario Li Castri		Il direttore del centro Ing. Roberto Sanfilippo	
Aprile 2021							
ID elaborato							
AQ/NE/ED/A.2.doc							
Revisioni						Redatto da:	
	0	<b>PRIMA EMISSIONE</b>		FA - SL	MLC	MLC	Ing. Ferdinando Aronica Arch. Salvatore Landolina
	N°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	

# **SOMMARIO**

## **1 SEDE DI CALTANISSETTA**

### **1.1 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO**

1.1.1 RIPRESE FOTOGRAFICHE DI INQUADRAMENTO

1.1.2 RIPRESE FOTOGRAFICHE DI DETTAGLI DEI SINGOLI EDIFICI

## **2 SEDE DI MONREALE**

### **2.1 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO**

2.1.1 RIPRESE FOTOGRAFICHE DI INQUADRAMENTO

2.1.2 RIPRESE FOTOGRAFICHE DI DETTAGLIO

# 1 SEDE DI CALTANISSETTA

## 1.1 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO

### 1.1.1 Riprese fotografiche di inquadramento





### 1.1.2 Riprese fotografiche di dettagli dei singoli edifici



*Edifici 7, 8 e 9*



*Edificio 6*



*Edificio 11*



*Edificio 13*



*Edificio 14*



*Palestra*



*Edificio pluripiano*

## 2 SEDE DI MONREALE

### 2.1 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO DI FATTO

#### 2.1.1 Riprese fotografiche di inquadramento





2.1.2 Riprese fotografiche di dettaglio





