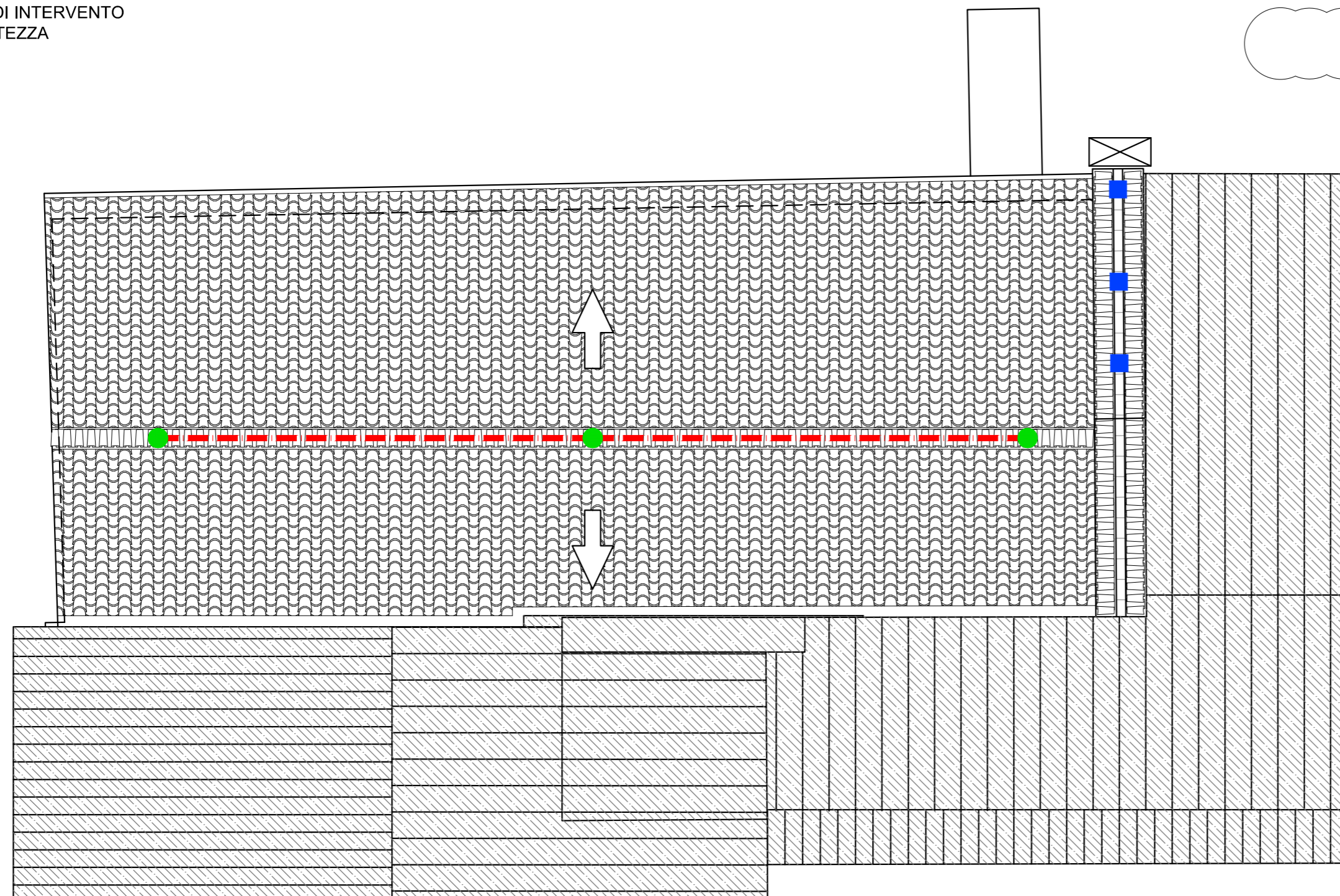


AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO  
EDIFICI DI DIVERSA ALTEZZA



**LEGENDA**  
DISPOSITIVI D'ANCORAGGIO SECONDO STANDARD DI RIFERIMENTO

PUNTO DI ACCESSO			
	ACCESSO DALL'ESTERNO	Sistemi e/o apprestamenti conformi ai requisiti richiesti dalle normative locali	
ANCORAGGIO PUNTUALE TIPO A		OPERATORI IN CONTEMPORANEA	1
	COPPO MY2012	LINEAVITA	DISPOSITIVO D'ANCORAGGIO

ANCORAGGIO LINEARE TIPO C		OPERATORI IN CONTEMPORANEA	5
<p>SCHEMA TIPO LINEA DI ANCORAGGIO</p>			
	METAL LINE	LINEAVITA	KIT LINEA DI ANCORAGGIO
	METAL LINE	LINEAVITA	ANCORAGGIO STRUTTURALE

# COMUNE DI PERUGIA

COMMITTENTE  
FONDAZIONE ACCADEMIA DI BELLE ARTI  
"PIETRO VANNUCCI" PERUGIA  
piazza San Francesco al Prato, 5  
06123 Perugia  
C.F. 80054290541

Il Presidente  
Avv. Mario Rampini

## INTERVENTI DI RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO PER LA REALIZZAZIONE DEL NUOVO DEPOSITO DELLE OPERE NEL COMPLESSO MONUMENTALE DI SAN FRANCESCO AL PRATO

### PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA	PROGETTO ARCHITETTONICO
<b>A-08</b>	PROGETTO - elaborato tecnico della copertura

PROGETTO ARCHITETTONICO  
Massimo Mariani studio\_dott. ing. arch. Massimo Mariani  
Atrepiù\_dott. ing. Matteo Scoccia

PROGETTO STRUTTURALE  
Massimo Mariani studio\_dott. ing. arch. Massimo Mariani  
Collaboratore\_dott. ing. Paolo Anderlini

PROGETTO IMPIANTI TERMOFLUIDICI  
Fluproject\_dott. ing. Mario Lucarelli

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI  
Fluproject\_dott. ing. Marco Valigi

GEOLOGIA  
SGA\_dott. geol. Luca Domenico Venanti

DATA dicembre 2015

SCALA 1:100