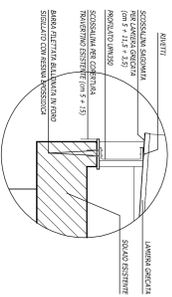
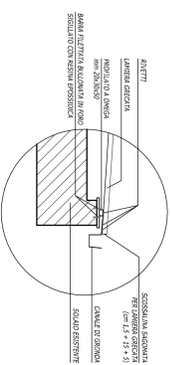


Pa. Particolare lato
1 cornio porticato



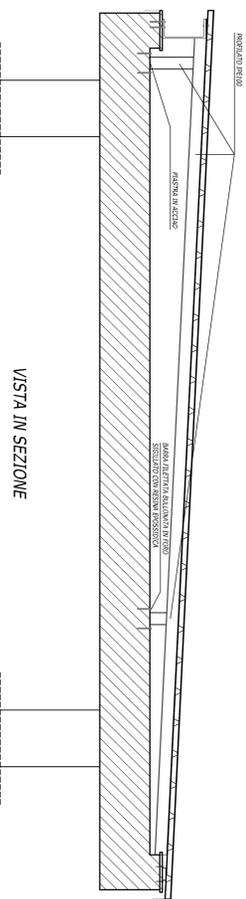
VISTA IN SEZIONE

Pa. Particolare lato
2 gronda greca



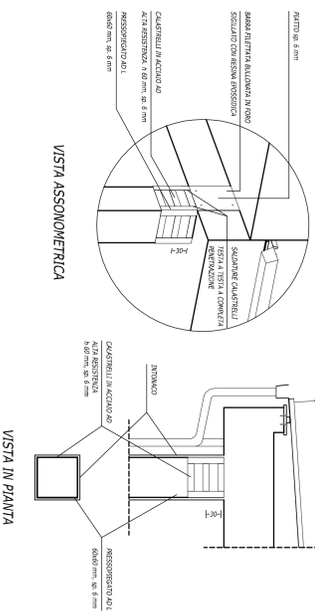
VISTA IN SEZIONE

Pa. Particolare zona
3 sovrapposizione falde



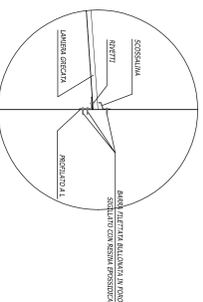
VISTA IN SEZIONE

Pa. Particolare intorno
4 nodo in testa



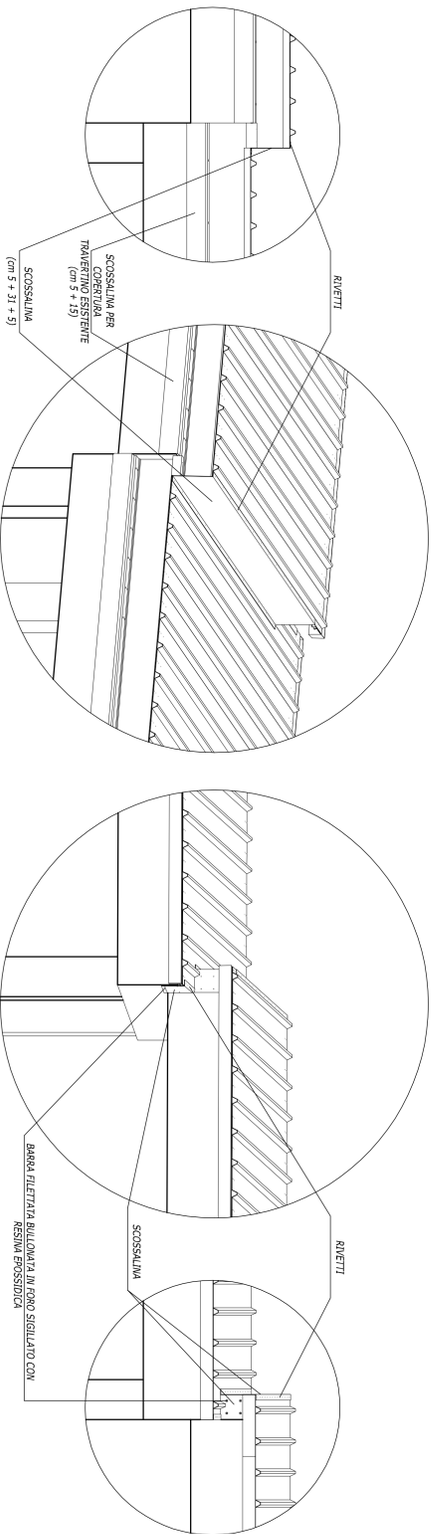
VISTA IN PROSPETTO

Pa. Particolare appoggio a
5 muro della lamiera greca



VISTA IN PIANTA

Pa. Particolare intersezione
8 porticato-terrazzo



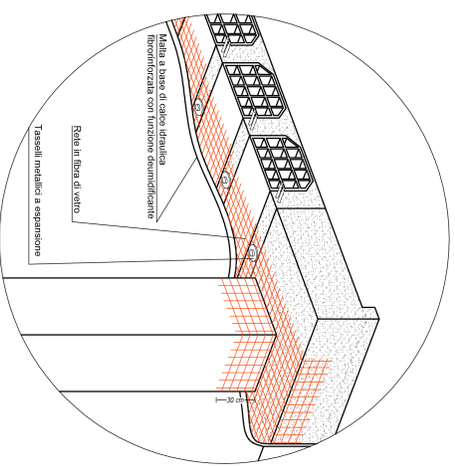
VISTA IN PROSPETTO SUD

VISTA ASSONOMETRICA

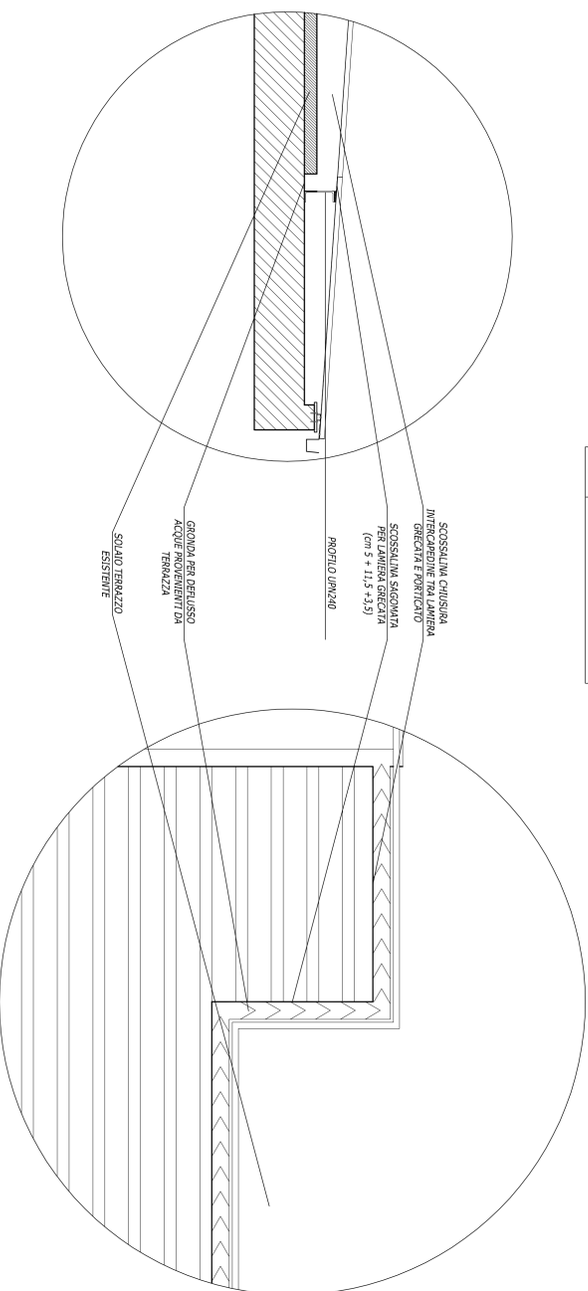
VISTA ASSONOMETRICA

VISTA IN PROSPETTO NORD

Pa. Particolare sistema di consolidamento e messa in sicurezza di
7 solaio laterocementizio con problemi di sfondellamento



Pa. Particolare intersezione
8 porticato-terrazzo



VISTA IN SEZIONE

VISTA IN PIANTA

Studio Insieme - Ing. ETTORRE CRESCENZI - via Della Gioiaria 7 - 63022 Castel di Lama (MC)	
COMUNE DI CASTEL DI LAMA <i>Provincia di Ascoli Piceno</i>	
Progetto: LAVORI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA E RAFFORZAMENTO SISMICO DEI PORTICI ESTERNI DELLA SCUOLA SECONDARIA "E. MATTEI" - PROGETTO DEFINITIVO/SECUTIVO -	
OGGETTO TANOLA - Schema degli interventi ELABORATI: - Particolari costruttivi/	
Tab. 31	Scala: 1:20
Progettisti: Ing. Ettore Crescenzi Ing. Stefano Dal'Pagna	Committente: Comune di Castel di Lama
Ottobre 2020	