

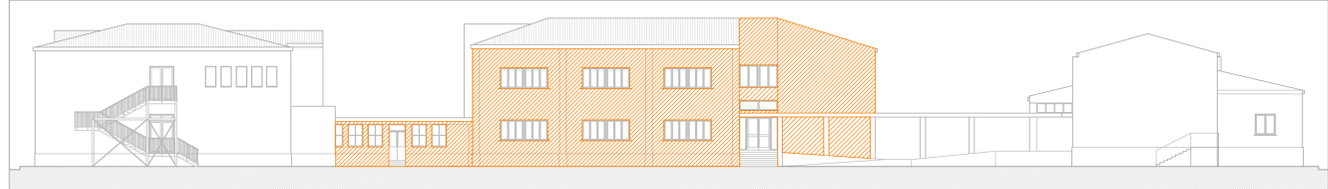
Pianta Piano Terra
Scala 1:500

AZIONE C1 - 1: ISOLAMENTO TERMICO DELL'INVOLUCRO EDILIZIO - Realizzazione di cappotto su parete esterna

STATO DEI LUOGHI Prospetto Ovest - Scala 1:200



CORPO SU CUI INSISTE L'INTERVENTO



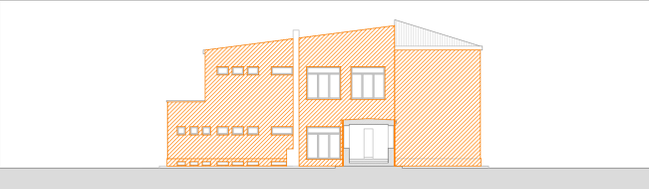
PROGETTO DEL COLORE



STATO DEI LUOGHI Prospetto Nord - Scala 1:200



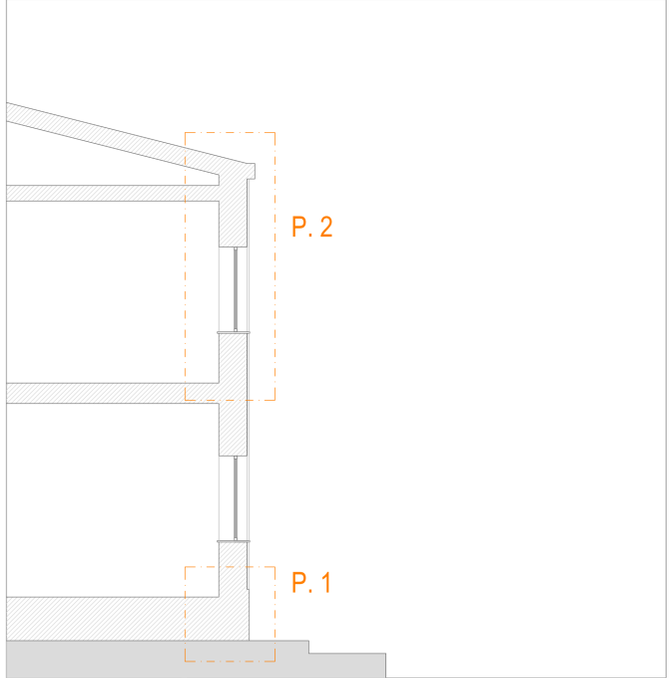
CORPO SU CUI INSISTE L'INTERVENTO



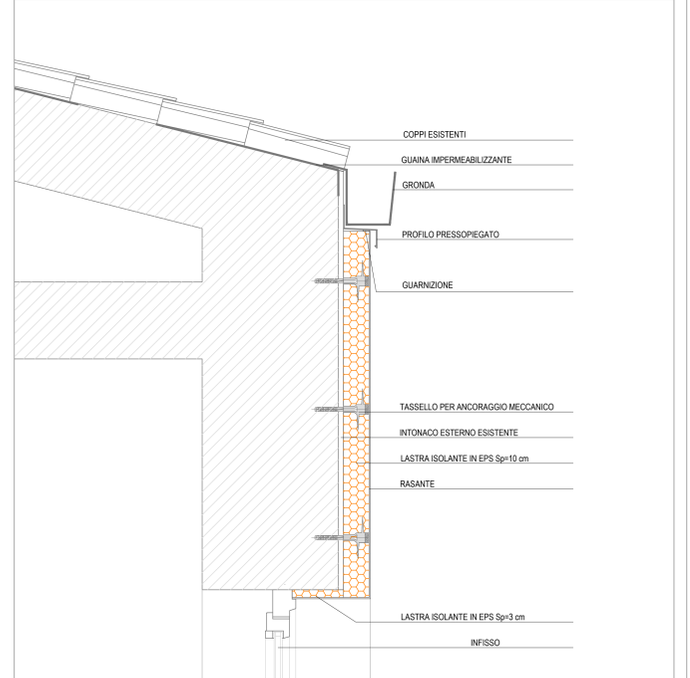
PROGETTO DEL COLORE



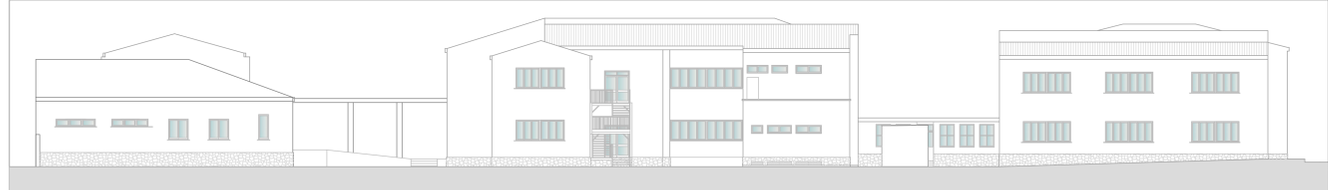
STATO DEI LUOGHI Sezione - Scala 1:50



PARTICOLARI COSTRUTTIVI - P. 2 Scala 1:10



STATO DEI LUOGHI Prospetto Est - Scala 1:200



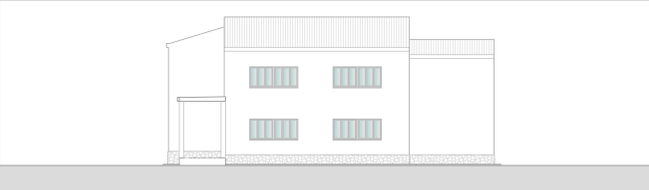
CORPO SU CUI INSISTE L'INTERVENTO



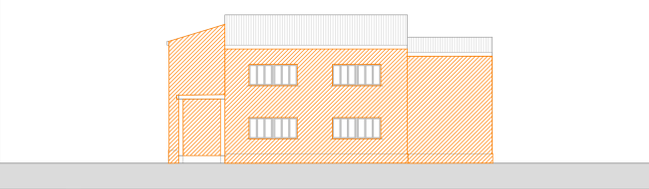
PROGETTO DEL COLORE



STATO DEI LUOGHI Prospetto Sud - Scala 1:200



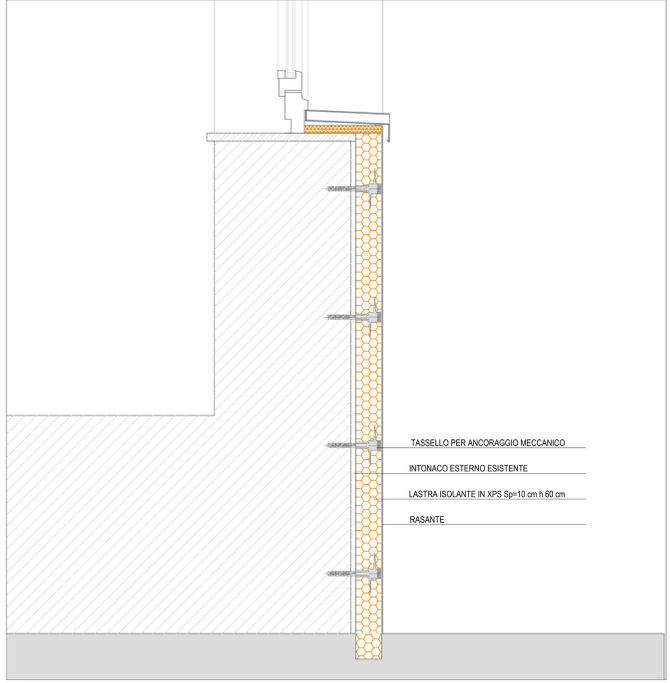
CORPO SU CUI INSISTE L'INTERVENTO



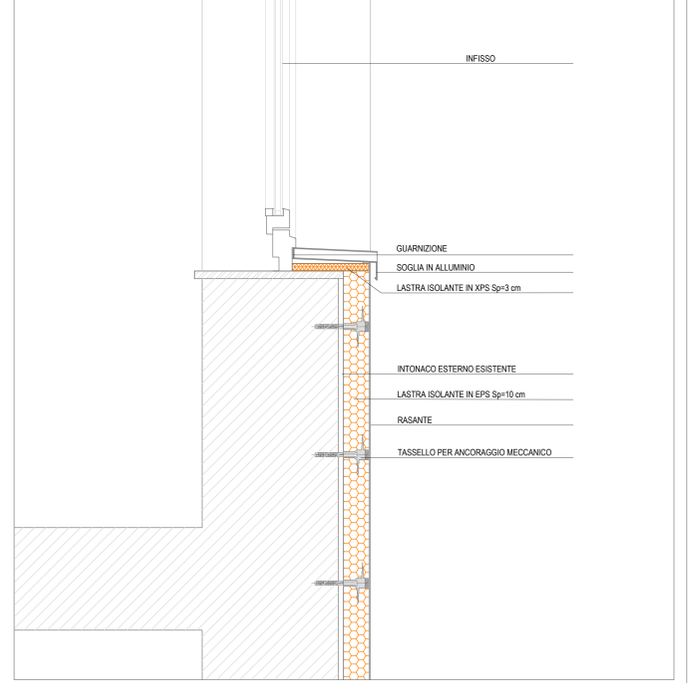
PROGETTO DEL COLORE



PARTICOLARI COSTRUTTIVI - P. 1 Scala 1:10



PARTICOLARI COSTRUTTIVI - P. 1 Scala 1:10



Ministero dell'Università e Ricerca



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA
Provincia di BARI

PROGETTO PON FESR 2007 IT 16 1 PO 004
"Ambienti per l'apprendimento" - ASSE II "Qualità degli ambienti scolastici"
Obiettivo C "incrementare la qualità delle infrastrutture scolastiche, l'ecosostenibilità e la sicurezza degli edifici scolastici; potenziare le strutture, garantire la partecipazione delle persone diversamente abili e quelle finalizzate alla qualità della vita degli studenti"

SCUOLA SECONDARIA DI 1° GRADO "NUNZIO INGANNAMORTE"

Progettista arch. Michele MASTRODONATO

Responsabile del procedimento Prof.ssa Angela AMENDOLA



TAVOLA **3** **AZIONE C1 - 1: ISOLAMENTO TERMICO DELL'INVOLUCRO EDILIZIO - Realizzazione di cappotto su parete esterna**