



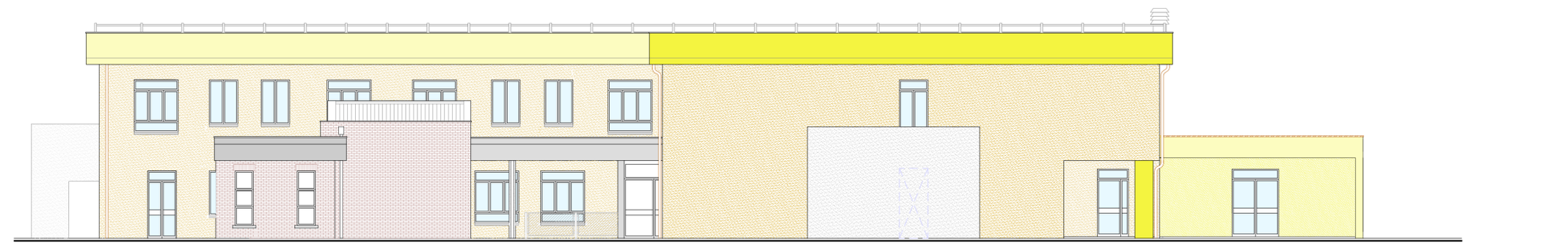
Prospetto Sud



Prospetto Nord



Prospetto Est



Prospetto Ovest

- Rivestimento a cappotto con lastre in EPS grafitato ($\lambda < 0,031$ W/mK) con intonaco plastico di finitura colore tipo 1 - spessore 10cm
- Rivestimento a cappotto con lastre in EPS grafitato ($\lambda < 0,031$ W/mK) con intonaco plastico di finitura colore tipo 2 - spessore 10cm
- Ripristino, pulizia, rasatura e tinteggiatura in colore tipo 1 di superfici in c.a.
- Idropulizia delle superfici in c.a. e delle finiture interne e tinteggiatura delle pareti interne ed esterne
- Infissi esterni oggetto di sostituzione con serramenti in PVC rigido ($U_{w} \leq 1.3$ W/m²K)
- Nuovi davanzali coibentati con supporto termoisolante in EPS (30mm) e lastra di finitura, frontalino e tamponamento con gocciaio in gres porcellanato
- Sostituzione pluviali esistenti con nuovi tubi in rame, terminali in ghisa, cassetta o doppia curva di raccordo alla copertura e opere accessorie
- Isolamento soffitto con lastre in EPS grafitato ($\lambda < 0,031$ W/mK) con intonaco plastico di finitura - spessore 10cm
- Scossalina in lamiera di rame 6/10
- Infissi esterni oggetto di manutenzione: verifica funzionamento, sostituzioni parziali, trattamento antiruggine e verniciatura (inclusi serramenti esterni piano seminterrato: garage, Centrale termica, ingresso magazzino, etc.)
- Sovralzo muretto perimetrale esistente (h=45cm) con parapetto a veletta in alluminio con corrimano orizzontale montanti tassellati su paramento interno esistente
- Armadio da esterno per apparecchiature impianto fotovoltaico: inverter, contatore ENEL di produzione, quadro elettrico CC e AC e gruppo di continuità



ASP
 REGIO EMILIA CITTÀ DELLE PERSONE
 A.S.P. Reggio Emilia - Città delle persone
 Via Marsani 9/1 - Reggio Emilia
Responsabile Unico Procedimento
 Ing. Claudio Caretta



Ufficio Tecnico - Progettazione ACER Reggio Emilia
 Ing. Ercole Finocchietti
COORDINATORE TECNICO
 Ing. Maurizio Biondini
 Ing. Genaro Della
SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE
 P.J. Davide Malusardi
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI

2395	E
PRATICA	FASE

POR-FESR 2014-2020 - DGR 10249/2017
 Povertà energetica - DGR 1078/2017
 Fondi di bilancio legge o finanziamento

Riqualificazione energetica Casa Residenza Anziani "Villa Erica"
 ubicata nel comune di Reggio Emilia (RE) in via Samoggia 38 progetto

Stato di progetto - Prospetti tavola

AGGIORNAMENTO	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE GRARCA	CONTROLLO	APPROVAZIONE	DATA
0	-	gd	gd	ef	marzo 2018
1					
2					
3					