



Comune di  
San Felice sul Panaro

**ASP**  
Azienda Pubblica di Servizi alla Persona  
dei Comuni Modenesi Area Nord



**NUOVO CENTRO DIURNO PER DISABILI  
SAN FELICE SUL PANARO**

Settembre 2016



### inquadramento territoriale

Sup. lotto intervento (SF)= 1866,76 mq

Indice di utilizzazione fondiaria (Uf) = 25 mq/mq

SF Sup. complessiva (SC) max = 466,69 mq

Sup. utile abitabile (SUA) = 325 mq

Sup. accessoria (SA) = 15,8 mq

Sup. complessiva (SC) = SUA + 60% SA = 334,95 mq

Sup. linda pavimento (Slp) = 389,32 mq

Sup. coperta (SQ) = 426,06 mq

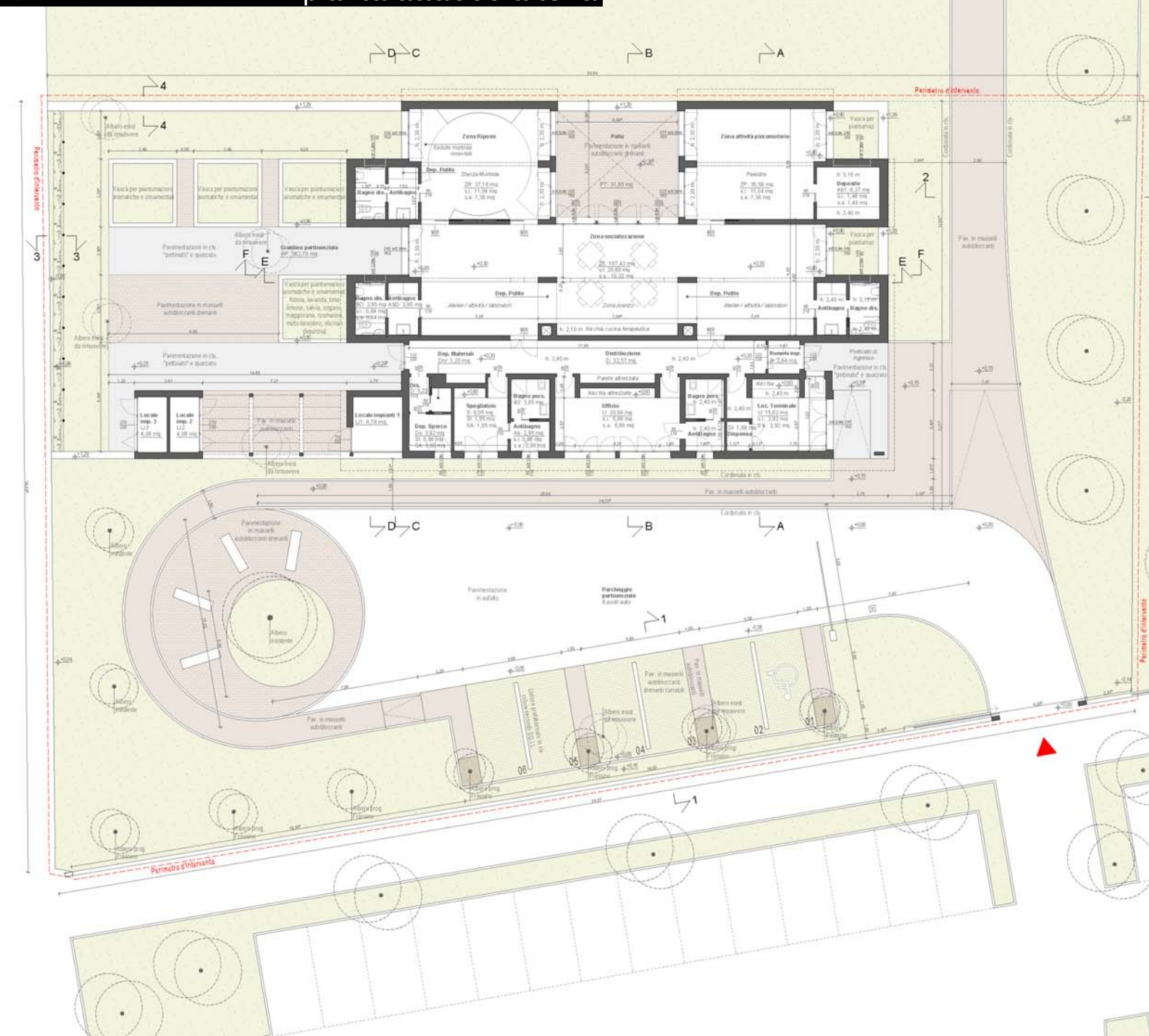
Pp (40 mq/100 mq SC) = 134 mq (6 parcheggi)

MAP

vista aerea: localizzazione



pianta attacco a terra



Commentary

ECONOMIC  
GROWTH IN INDIA

卷之三

PRACTICAL

卷之三

卷之三

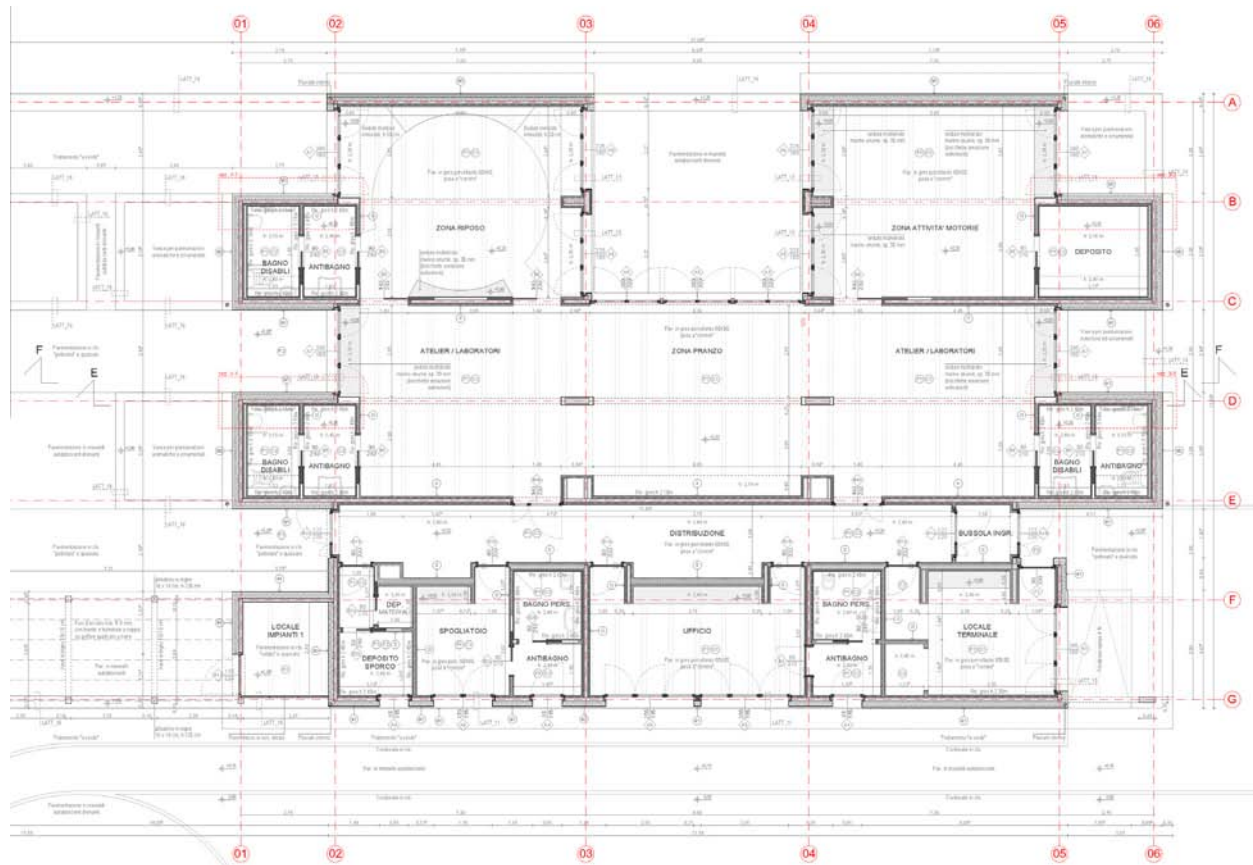
卷之三

卷之三

100

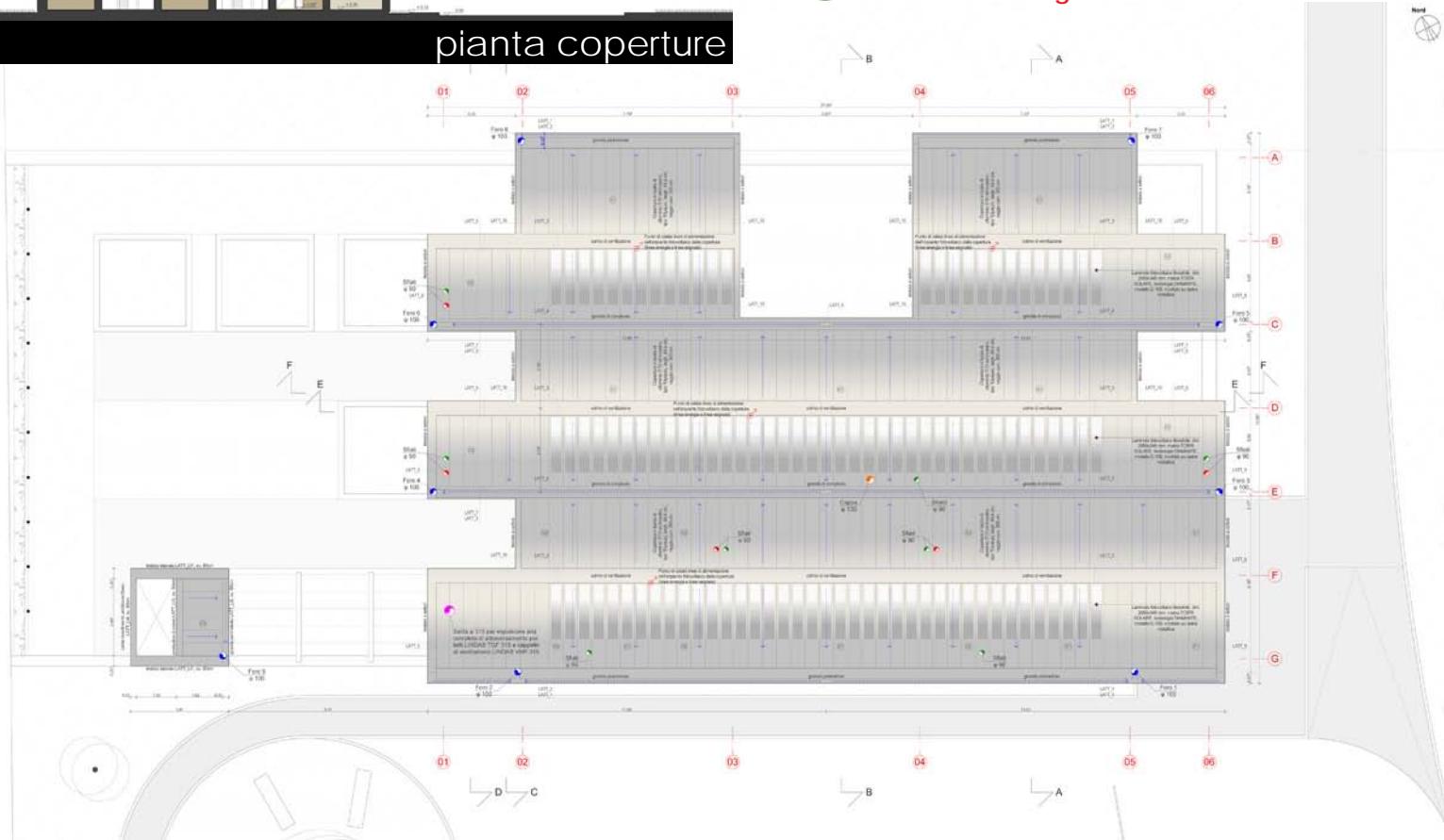
10

## prospetto sud \_ pianta piano terra





## pianta coperture



Consumo energetico per riscaldamento:  
6,26 kWht/m<sup>3</sup>anno



Consumo energetico per ACS:  
1,12 kWh/m<sup>3</sup>anno



Consumo energetico per illuminazione:  
25 kWh el/m<sup>2</sup>anno pari a 8.765 kWh/anno

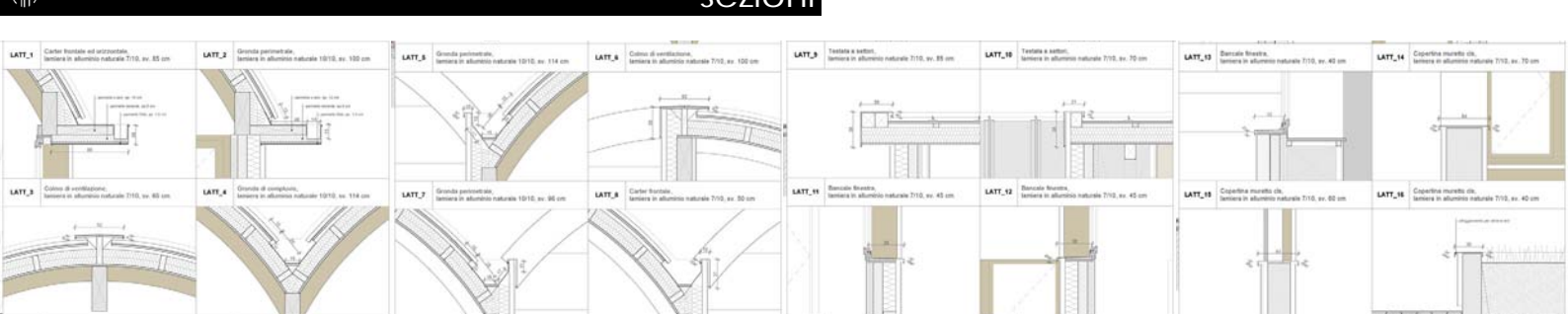
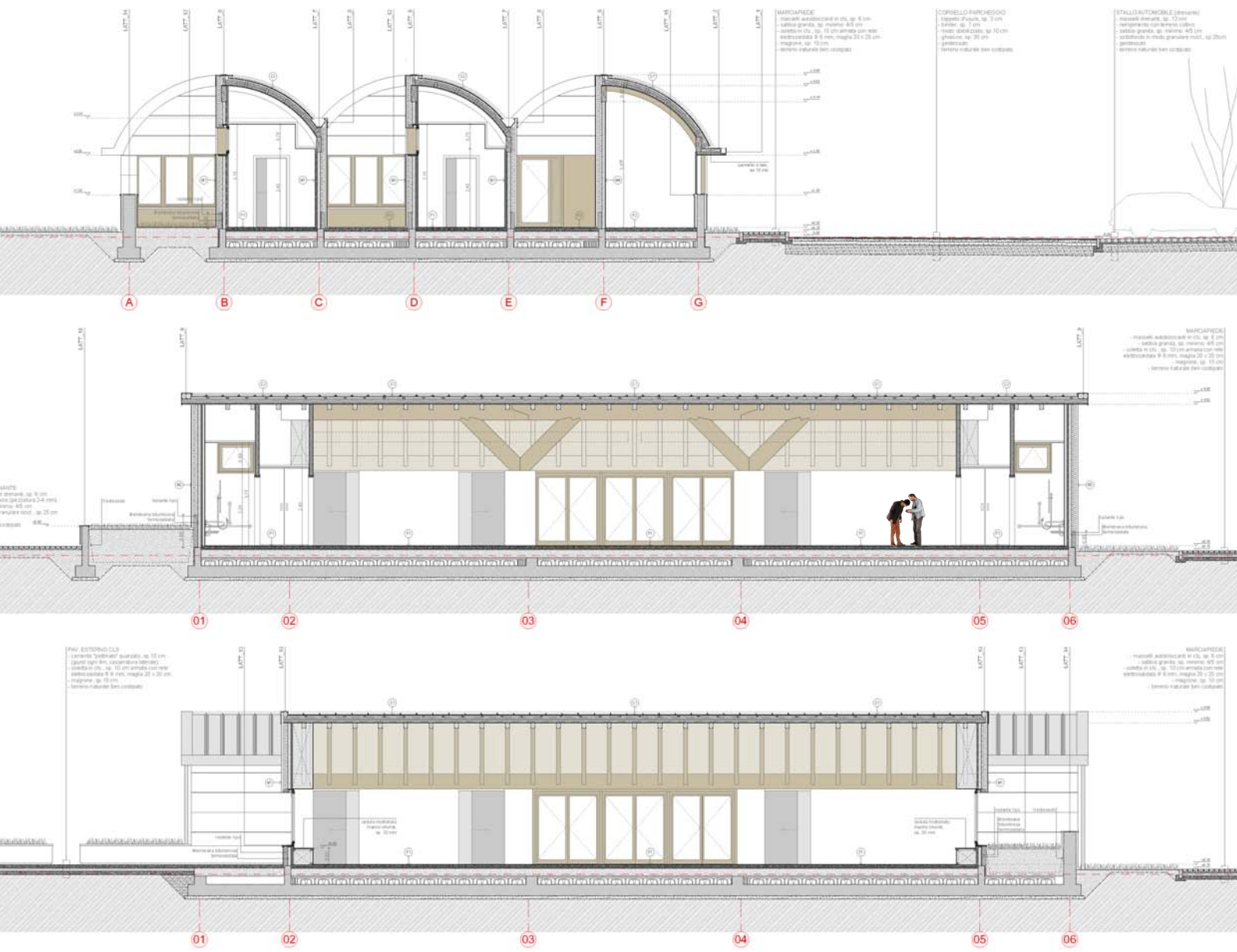


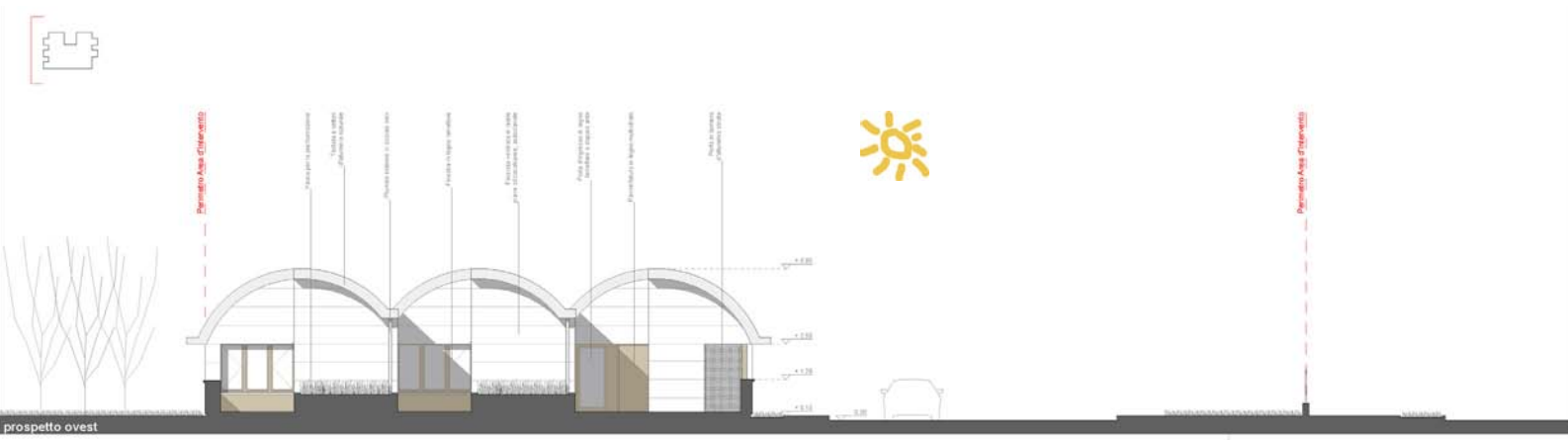
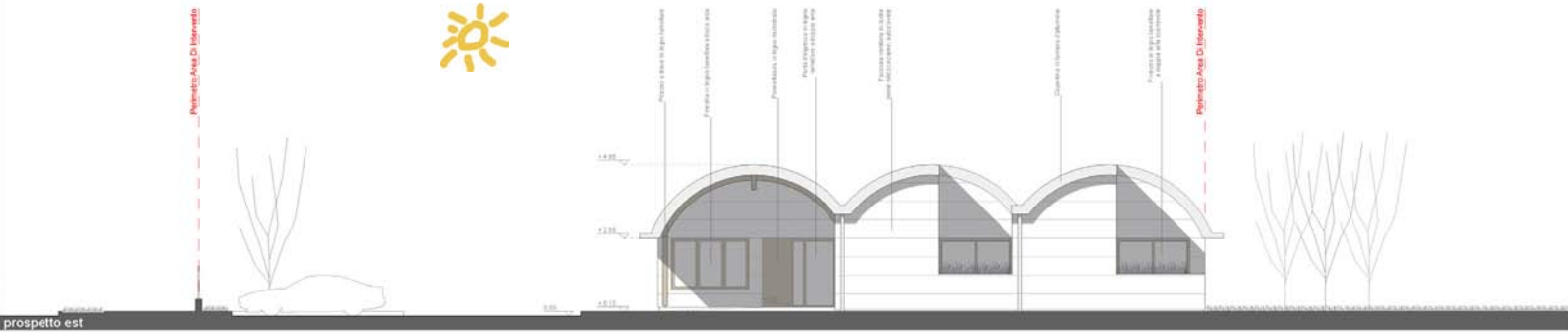
Produzione energetica da fonti rinnovabili:  
fotovoltaico 12.823 kWh el/anno



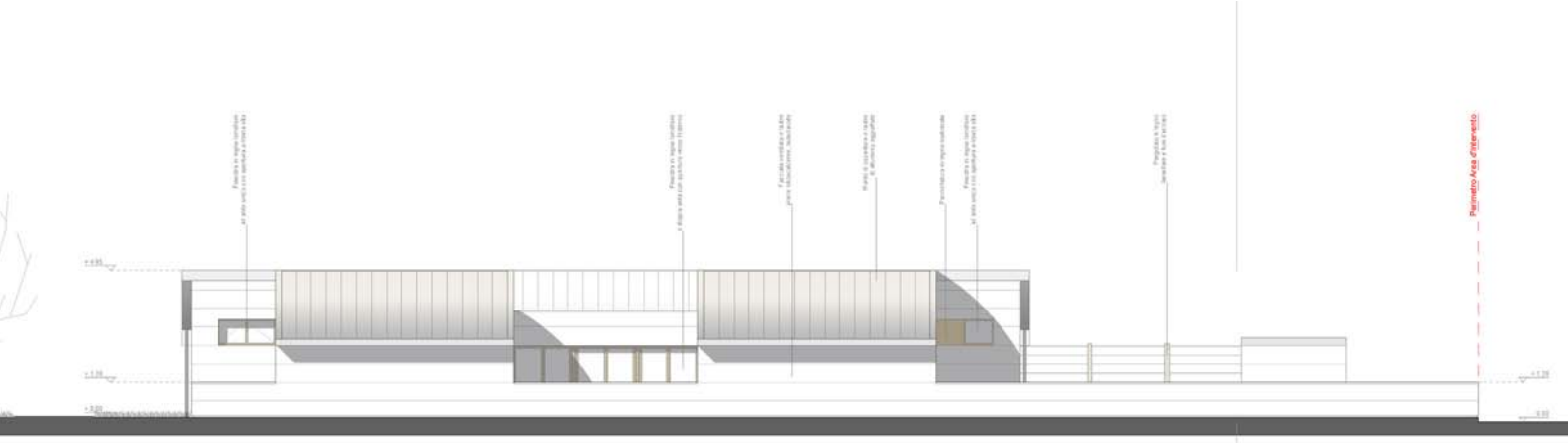
Emissioni CO<sub>2</sub> (riscaldamento + ACS):  
5379 kgCO<sub>2</sub>/m<sup>3</sup>anno

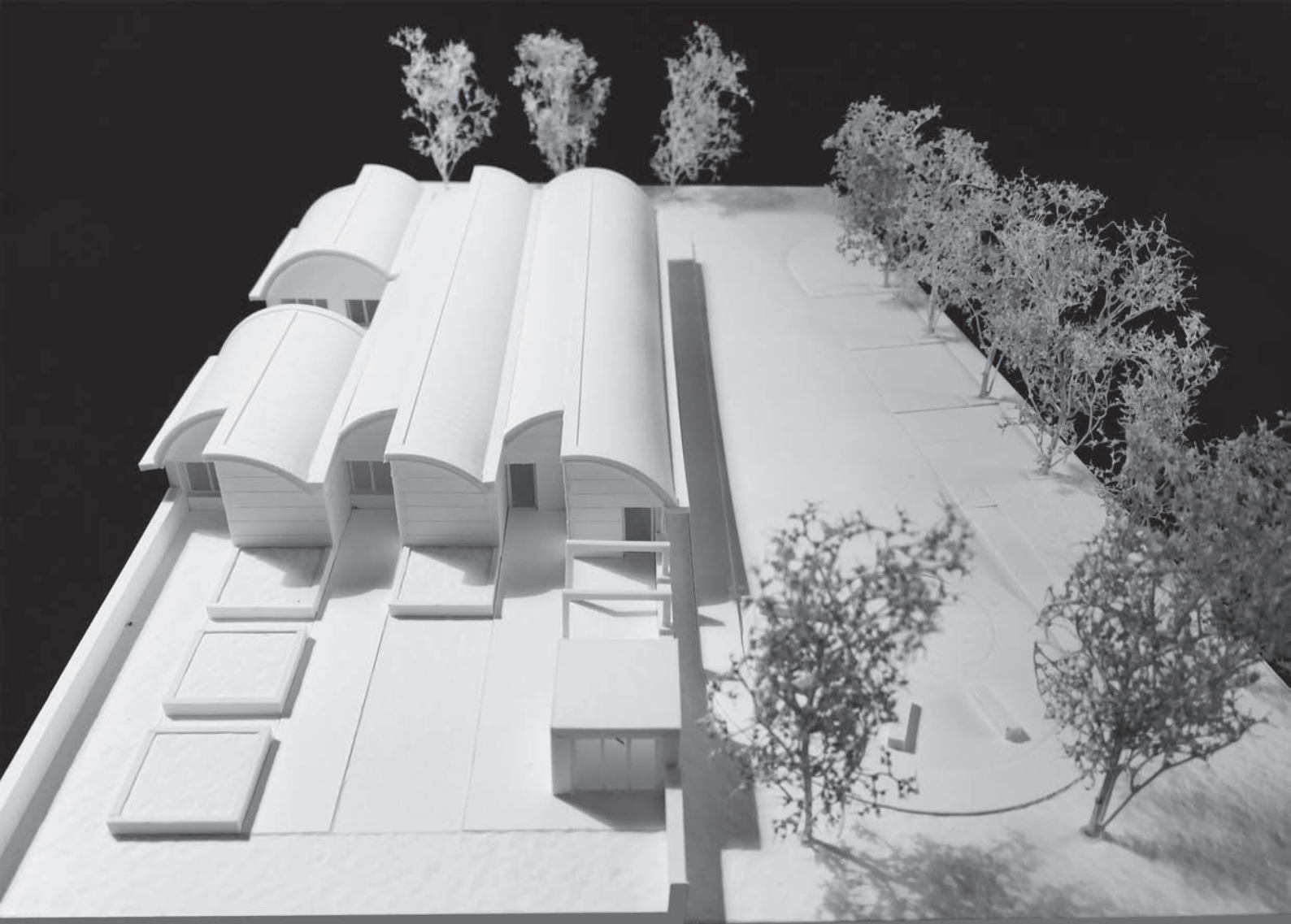
## Classe Energetica A





prospetti est, ovest, nord





MPA

maquette vista del fronte ovest

vista dal giardino pertinenziale



MA

vista degli atelier e del patio verso nord





MP

foto del montaggio delle strutture lignee



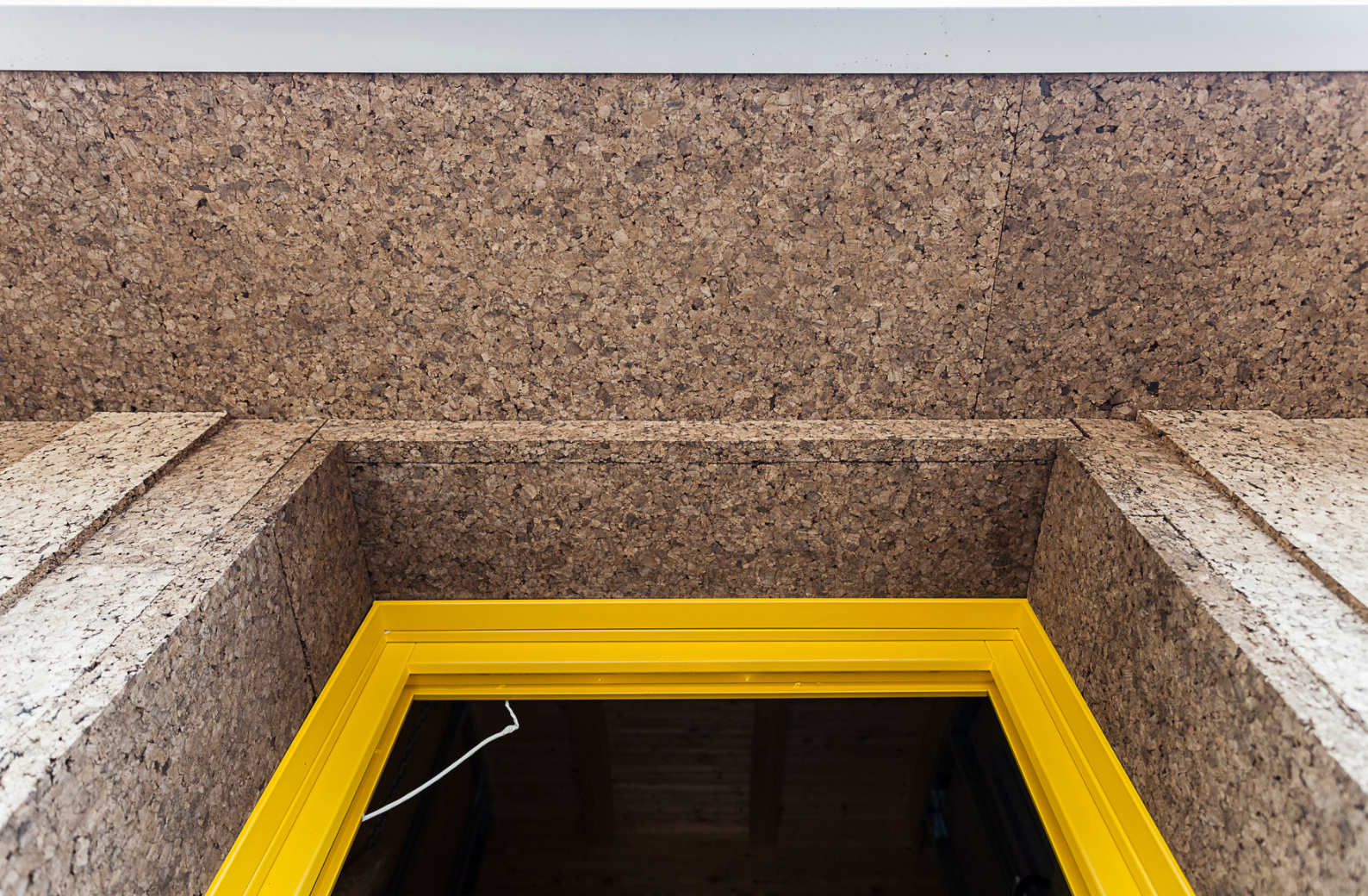


MPA

foto del montaggio delle strutture lignee



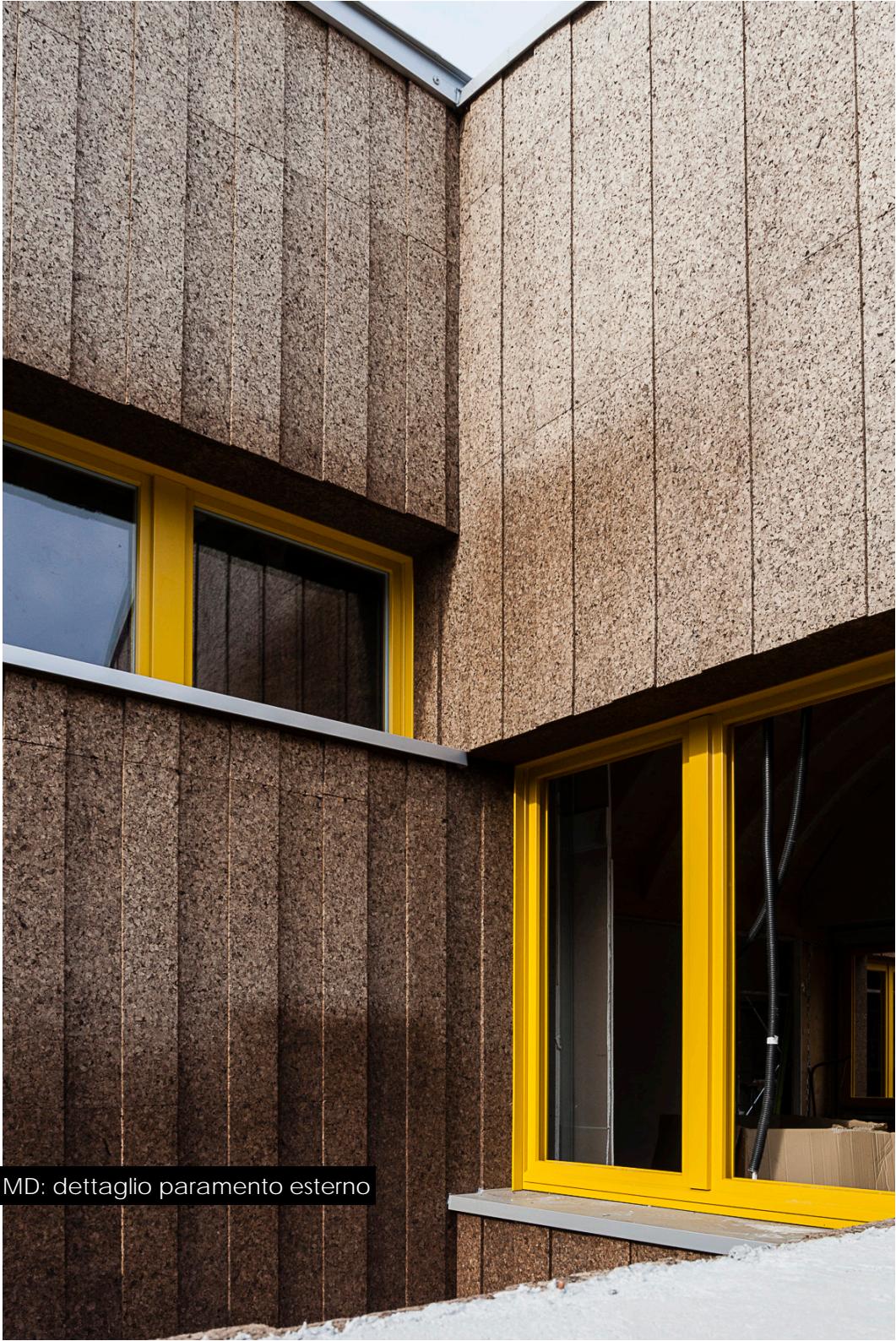
rivestimento in Corkpan MD: dettaglio paramento esterno



rivestimento in Corkpan MD: dettaglio imbotte finestra



MD rivestimento in Corkpan MD: dettaglio paramento esterno



rivestimento in Corkpan MD: dettaglio paramento esterno



rivestimento in Corkpan MD: dettaglio paramento esterno



rivestimento in Corkpan MD: dettaglio paramento esterno



## CREDITI:

Progetto architettonico **Mfa - Mauro Frate architetto**  
S.Croce 143, 30135 Venezia - Italia,  
tel./fax +39 051 326257 - e-mail: maurofrate@mfastudio.it

Progetto strutture di fondazione **Ing. Sabrina Aldrovandi - Technical Group soc. coop. a r.l.**  
strada Saliceto Panato, 5 - 41122 Modena (MO)  
tel. 059-365588 - fax 059-91931193 - e-mail: sa@tg2004.it

Progetto strutture di legno **Ing. Franco Piva - Studio Ergodomus**  
Loc. Fratte, 18/4 - 38057 Pergine Valsugana - TN  
tel. 0461 1750060 - e-mail: franco@ergodomus.it

Progetto impianti **Ing. Giovanni Benedetti - Benedetti & Santini Studio Tecnico Associato**  
Via Cerchia di Martorano, 1069 - 47023 Cesena (FC)  
Tel. 0547.632675 - Fax 0547.630811 - e-mail info@benedettiesantini.it

Progetto acustica **Ing. Elena Santini - Benedetti & Santini Studio Tecnico Associato**  
Via Cerchia di Martorano, 1069 - 47023 Cesena (FC)  
Tel. 0547.632675 - Fax 0547.630811 - mail info@benedettiesantini.it

Sicurezza **Ing. Andrea Zanasi - Technical Group soc. coop. a r.l.**  
strada Saliceto Panato, 5 - 41122 Modena (MO)  
tel. 059-365588 - fax 059-91931193 - e-mail: az@tg2004.it