

**IMPIANTO AGRI-NATURALISTICO-VOLTAICO (ANaV)
CERIGNOLA SAN GIOVANNI IN FONTE**

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNE di CERIGNOLA

Progetto per la realizzazione dell'impianto (ANaV)
per la produzione di energia elettrica da fonte solare della
potenza complessiva di 99,42 MW, sito nel comune di Cerignola,
località "San Giovanni in Fonte" e relative opere di connessione
nei comuni di Stornarella, Orta Nova e Stornara (FG)

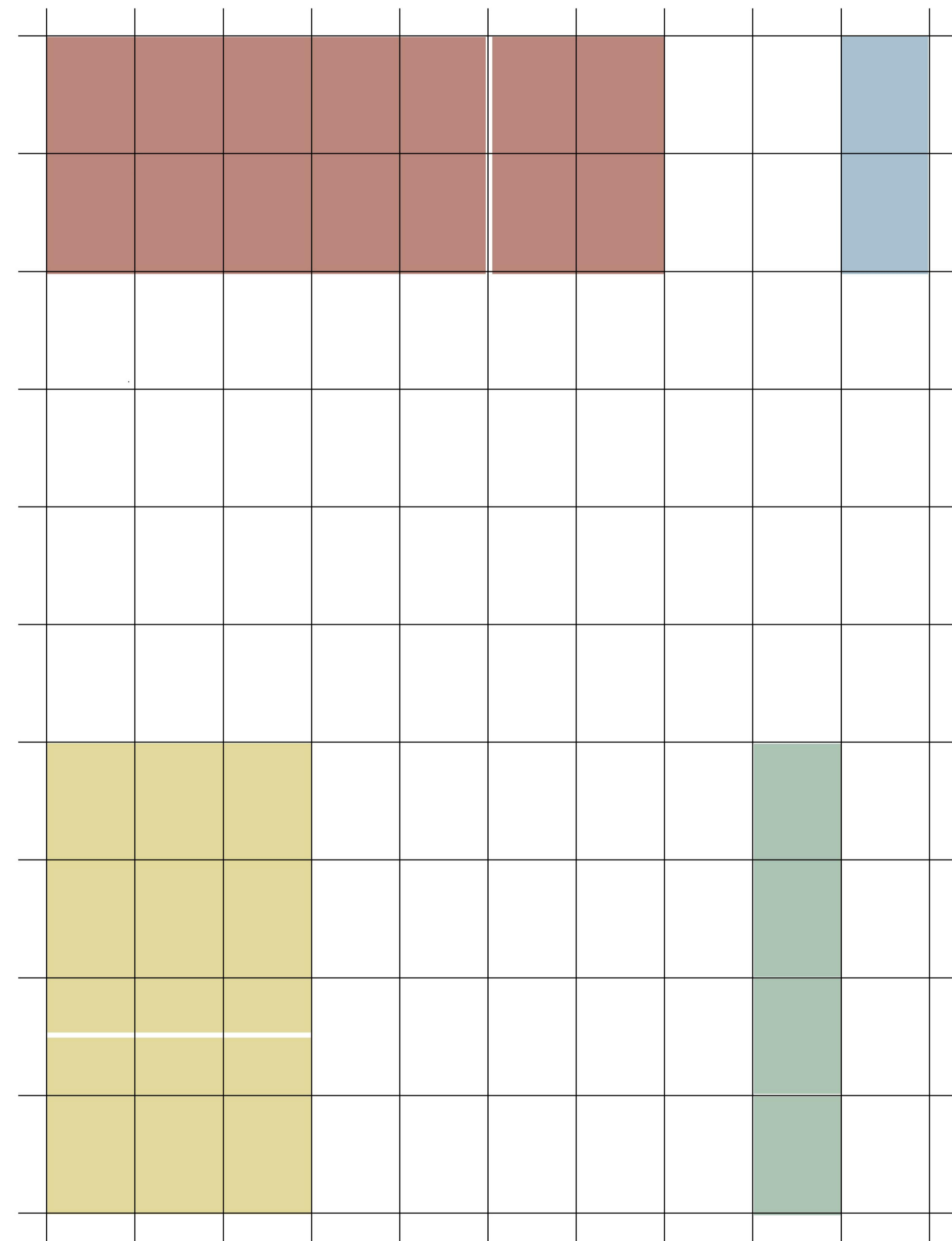
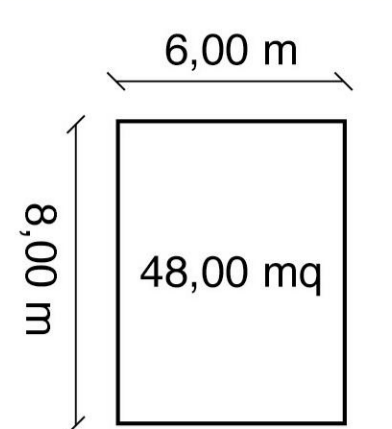
PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:	Titolo:
29	Area multiservizi per attività connesse all'impianto ANaV: Schema griglia compositiva Schema dimensionamenti Schemi funzionali

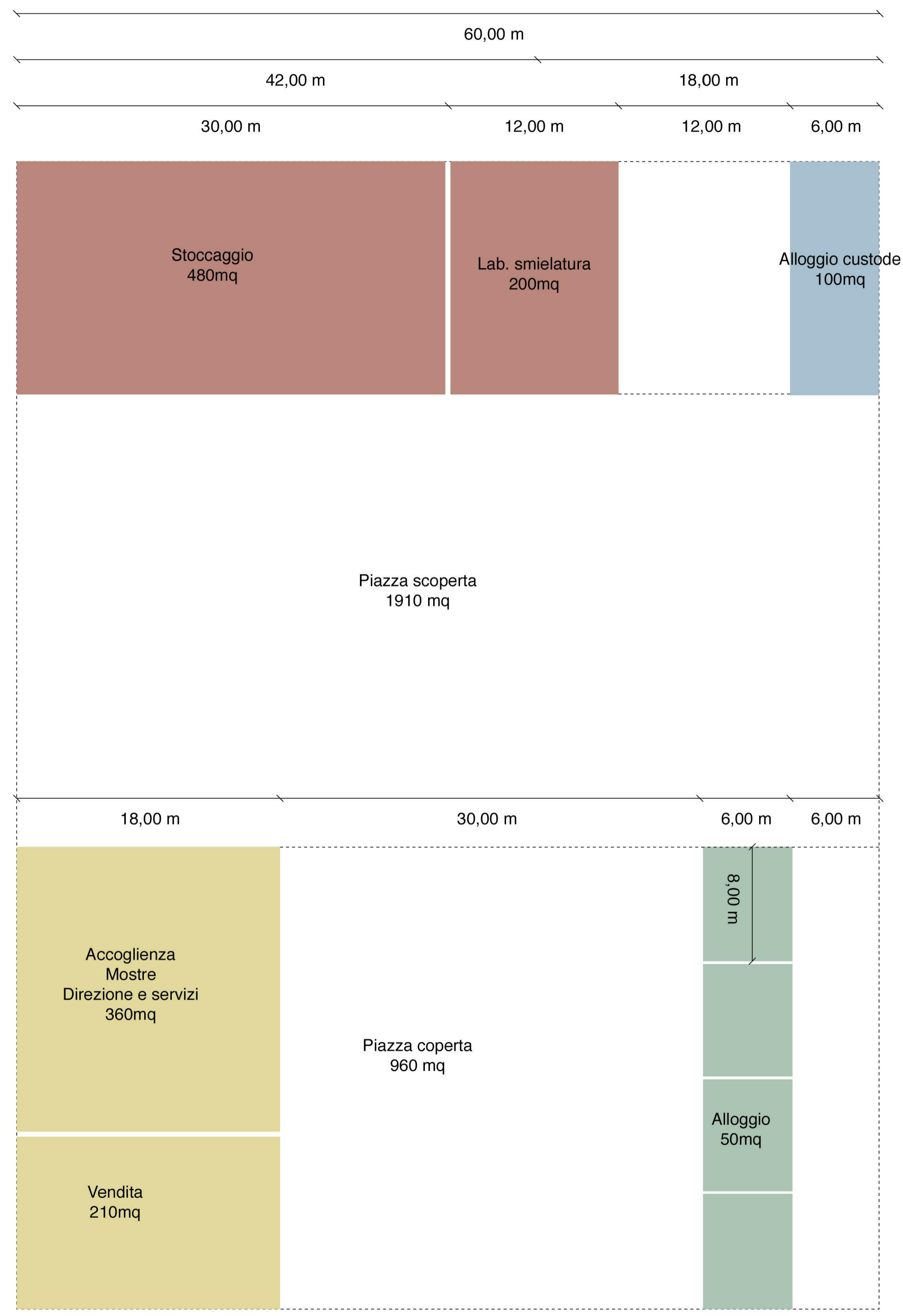
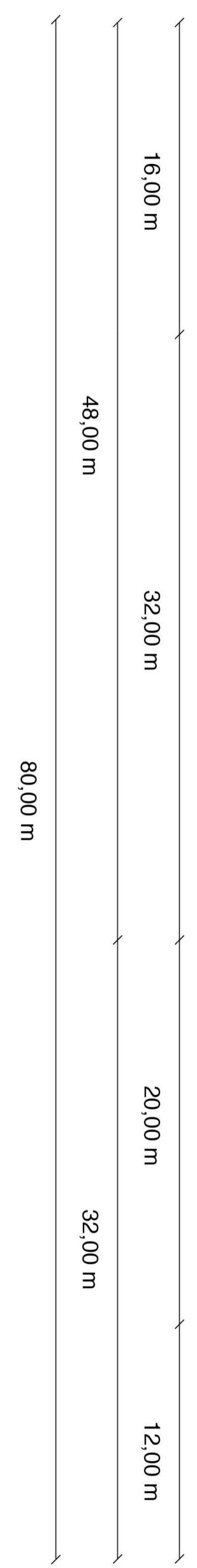
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato:
1:200	147x59,4	Y1CRT40_ElaboratoGrafico_29

	Progettazione: Università degli Studi di Firenze Dr. Enrico Palazzi Piazza dei Galilei, 25 - 50121 Firenze Telefono +39 055 275920 email.enrico.palazzi@uni-fi.it	Committente: TOZZI GREEN S.p.a. Via Doghe Strada, 20 - 41121 Sorzano (RA) Tel. 0549 22111 Fax 0549 22110 info@tozzigreen.com tozzigreen.com
ALIA SOCIETA' SEMPLICE Prof. Arch. Giovanni Camporeale Piazza delle Arti, 21 - 71021 Foggia Tel. 0884 541 47 74 alia@alia.it	Industrial service S.r.l. Via Aless. Di. 71042 Salsano (FG) Tel. 0884 541 47 74 info@industrial-service.it	Consorzio Scientifico Politecnico di Bari Dip. Meccanica, Matematica e Management prof. ing. Riccardo Adamante via Grottole 4 - 70126 Bari adamante@poliba.it
Studio Tecnico Calcarella Dott. Ing. Fabio Calcarella Via S. Maria Maddalena, 4 - 71021 Foggia Tel. 0884 541 47 74 info@studio-calcarella.it	Nuovostudio - Architettura e Territorio Arch. Emilio Spanerelli Via S. Tomaso, 54 - 40121 Sorzano (RA) Tel. 0549 22111 Fax 0549 22110 info@nuovostudio.com www.nuovostudio.com	Consorzio Scientifico Politecnico di Bari Dip. Meccanica, Matematica e Management prof. ing. Riccardo Adamante via Grottole 4 - 70126 Bari adamante@poliba.it
SE-ARCH - S.r.l. Dott. Alessandro de Leo Via S. Tomaso, 54 - 40121 Sorzano (RA) Tel. 0549 22111 Fax 0549 22110 info@se-arch.com	SEARCH - S.r.l. Dott. Alessandro de Leo Via S. Tomaso, 54 - 40121 Sorzano (RA) Tel. 0549 22111 Fax 0549 22110 info@search.com	Consorzio Scientifico Politecnico di Bari Dip. Meccanica, Matematica e Management prof. ing. Riccardo Adamante via Grottole 4 - 70126 Bari adamante@poliba.it

Data	Motivo della revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Febbraio 2021	Prima emissione	STC	FC	Tozzi Green

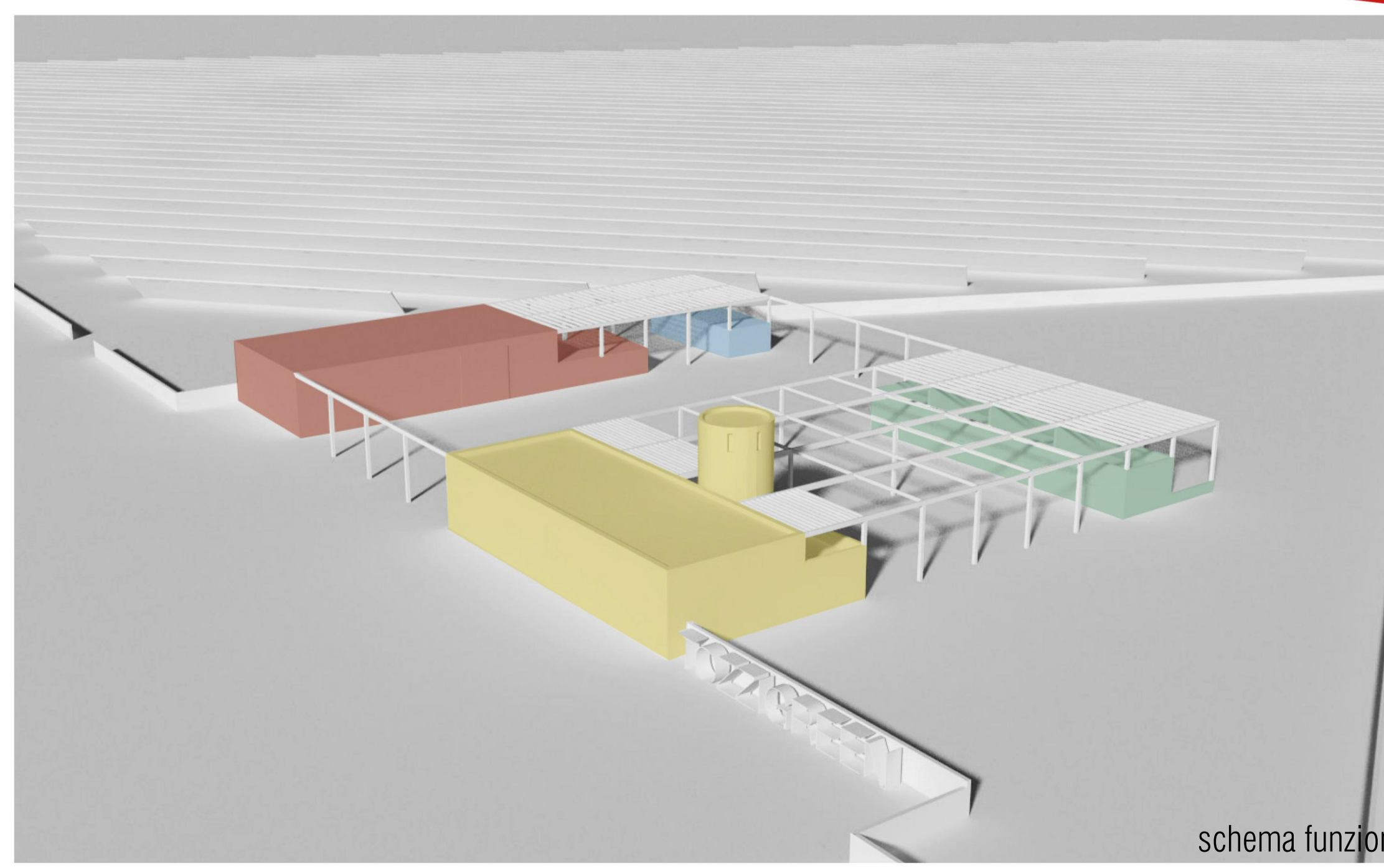


griglia compositiva



schema dimensionamento

- **Pubblico**
 - Sala accoglienza e sala mostra scolaresche = 360mq
 - Punto vendita prodotti = 210mq
 - Uffici direzionali = 20mq
 - Terrazza e Torre panoramica = 190mq
 - **Servizi**
 - Magazzino per stoccaggio prodotti agricoli = 480mq
 - Ricovero mezzi agricoli = 200mq
 - Locale smielatura = 200mq
 - **Ricettivo**
 - Alloggi per 4 manutentori / operatori agricoli = 200mq
 - **Servizi**
 - Alloggio famiglia custode = 100mq
- totale = 1760mq**



schema funzioni