



VISTA PROSPETTO Sud - Ovest



VISTA PROSPETTO Sud - Est



VISTA PROSPETTO Nord - Ovest

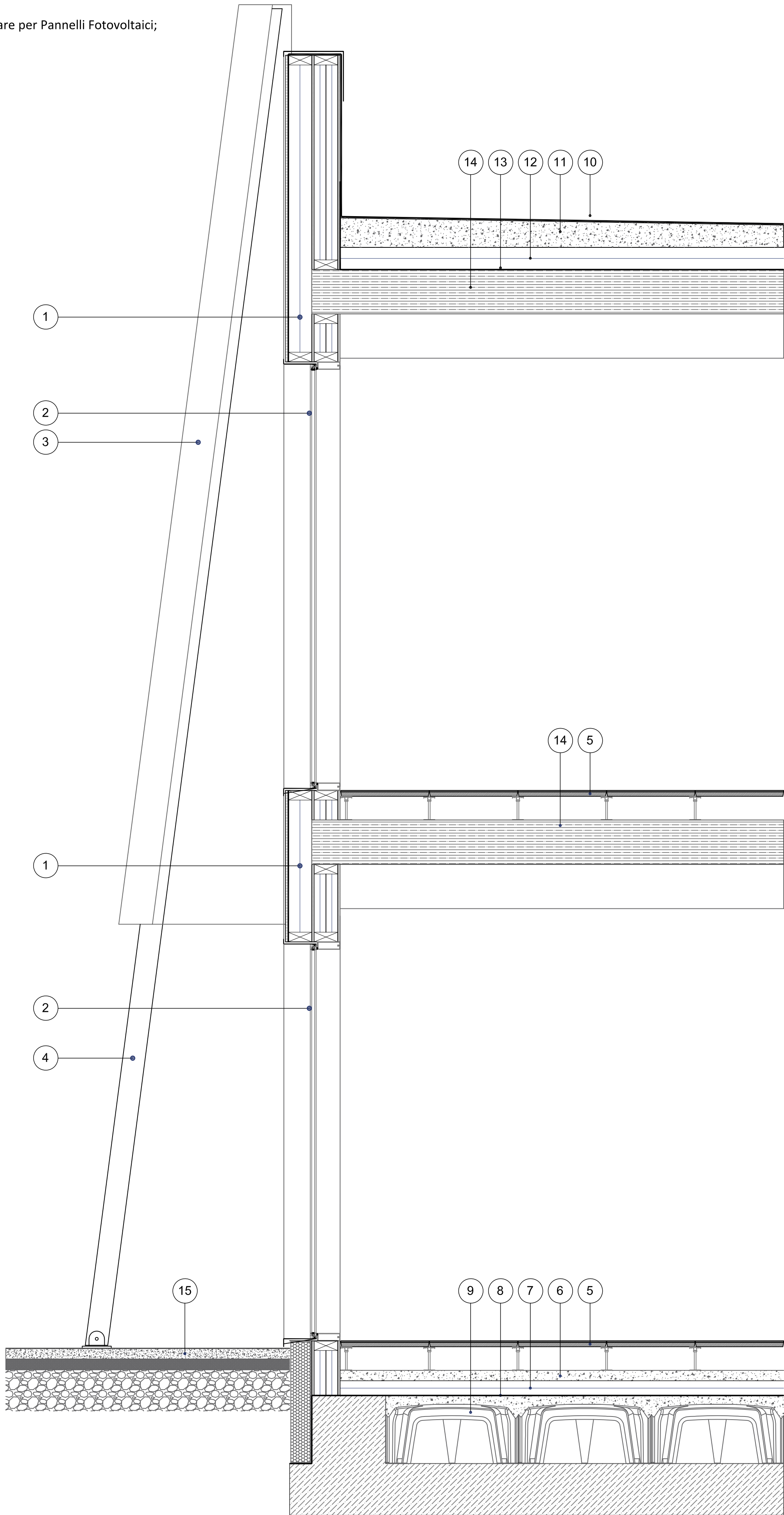
LEGENDA

- 1 Partizione Esterna di Facciata: Pannello Modulare in Legno Preisolato;
- 2 Serramento in Alluminio Anodizzato con Vetrocamera Selettiva;
- 3 Brise-Soleil Pannello Lamiera Stirata in Alluminio Anodizzato;
- 4 Sottostruttura di Sostegno Brise Soleil;
- 5 Pavimento Flottante;
- 6 Massetto Alleggerito;
- 7 Strato Isolante in EPS;
- 8 Guaina Impermeabile Barriera Antirodon;
- 9 Vespaio Aerato;
- 10 Guaina Impermeabile a Basso Assorbimento Solare per Pannelli Fotovoltaici;
- 11 Massetto Pendenzato;
- 12 Strato Isolante in EPS;
- 13 Guaina Impermeabile Barriera al Vapore;
- 14 Solaio in Legno Tipo X-LAM;
- 15 Pavimento Drenante;

+ 7,00 _ Limite Altezza Intradosso

+ 3,77 _ Quota Piano Primo

+ 0,00 _ Quota Pavimentazione



1. Struttura e Partizioni Facciata in Legno:

Struttura in legno Tipo X-LAM e partizioni esterne di facciata in pannello in legno sandwich preisolato.
COLORI: legno abete/rovere



3. Brise Soleil Facciata:

Doppia pelle realizzata con pannello in alluminio anodizzato naturale in lamiera stirata con funzione di schermatura solare montata su sottostruttura metallica di sostegno.
COLORI: anodizzazione naturale



4. Pavimento drenante:

Pavimentazione drenante realizzata con inerti di pietra ed impasto in cemento drenante pigmentato
COLORI: colori delle "terre"



Comune di DARFO BOARIO TERME

Provincia di BRESCIA



Sede legale:
Piazzale Donatori di Sangue, 4/5
25047, Darfo Boario Terme (BS)
Tel. (+39) 0364 536 592
areatecnica@emmeaproject.com

Via Adua, 3
25015, Desenzano del Garda (BS)
emmeaproject.com

Ing. Maurizio Abondio - Direzione Generale
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia n. 2600

oggetto/object:

**PROGETTO DI LOTTIZZAZIONE
AMBITO DI TRASFORMAZIONE POLIFUNZIONALE ATF2
DARFO BOARIO TERME - VIA VALERIANA**

PIANO ATTUATIVO

**TIPOLOGIA EDILIZIA:
FINITURE E MATERIALI**

Soggetto attuatore:



FEDABO HOLDING S.R.L.-SOC. BENEFIT

Progettista:

Ing. MAURIZIO ABONDIO

Progettista:

Ing. SERGIO BAISINI

commessa/order:

CO - 16 - 04

PROGETTO

P.M. di commessa:
Ing. Maurizio Abondio

Referente di commessa:
Ing. Annalisa Ramazzini

Collaboratori di commessa:
Arch. Nicola Albertelli
Arch. Danilo Antonoli
Ing. Giovanni Caldara
Geom. Simona Lazzarini

data/date: Maggio 2024

scala/scale: 1:20

tavola/table: 06

aggiornamento/upgrade:

n. _
n. _
n. _
n. _