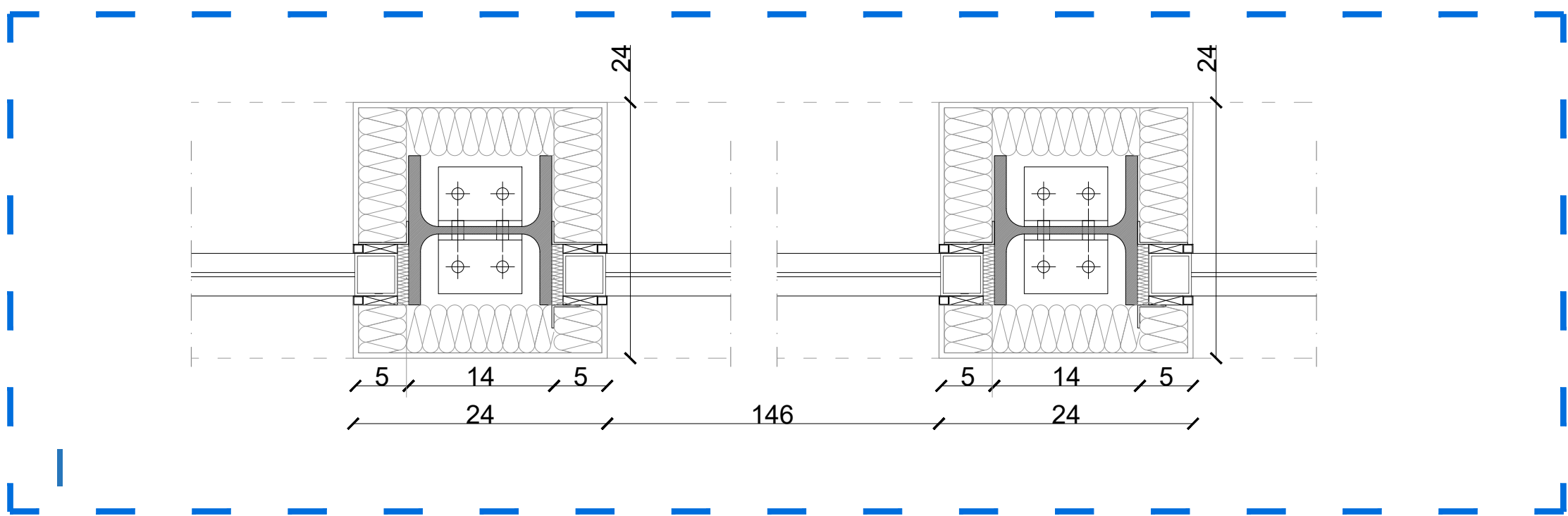


LEGENDA DETTAGLIO G

1. Rivestimento in lamiera
2. Pannello coibentato sp. 50 mm
3. Guaina bituminosa sp. 3 mm
4. Scossalina metallica
5. Solaio in lamiera strutturale Grecata sp. 0.6 mm e getto in cemento armato
6. HEA 100
7. HEA 140
8. Rivestimento con lamiera e isolamento
9. Tirafondi
10. Guaina impermeabilizzante
11. Ghiaietto
12. Fondazione in cemento armato
13. Ghiaia
14. Terreno
15. Pavimento in gres porcellanato smaltato in piastrelle 30x60 cm, effetto marmo, sp. 20 mm
16. Sottofondo
17. Piastra in cemento armato sp. 200 mm

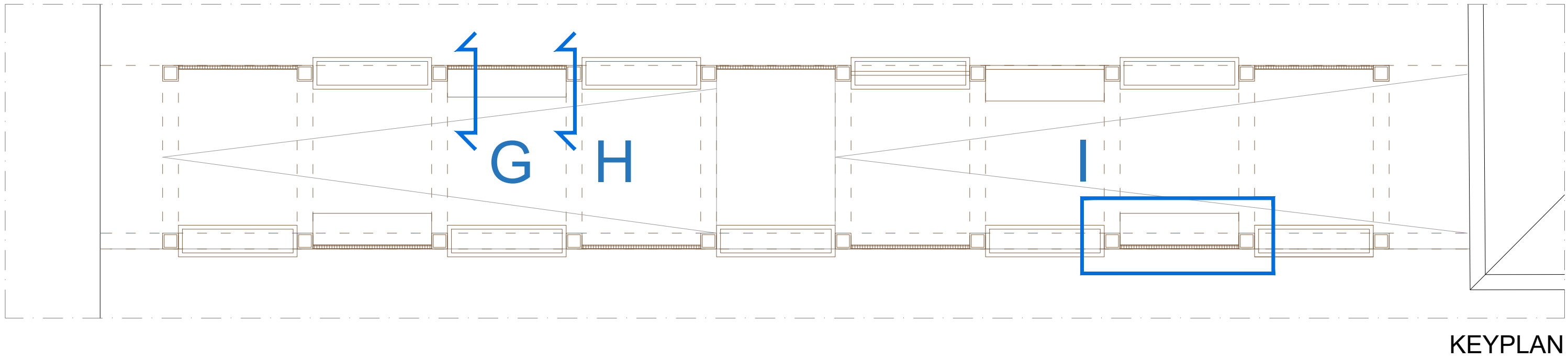
Nota:

Per dettagli più specifici si rimanda agli elaborati grafici del progetto strutturale



LEGENDA DETTAGLIO H

1. Rivestimento in lamiera
2. Pannello coibentato sp. 50 mm
3. Guaina bituminosa sp. 3 mm
4. Scossalina metallica
5. Solaio in lamiera strutturale Grecata sp. 0.6 mm e getto in cemento armato
6. HEA 100
7. HEA 140
8. Rivestimento con lamiera e isolamento
9. Falso telaio
10. Strato isolante in aerogel o similare
11. Telaio in alluminio serramento



BISI & MERKUS <i>studio associato</i> dott. arch. Fausto Bisi dott. urb. Annette Merkus  vicolo Trivelli, 6 42100 Reggio Emilia tel.0522-580.795 e-mail: info@bisimerkus.it		PROGETTISTA: DOTT. ARCH. FAUSTO BISI BISI & MERKUS Studio Associato		n°. tavola:	scala
		COMMITTENTE: Fondazione Onlus Casa Insieme via F.lli Cervi n°8, 42011, Bagnolo in Piano (RE) PROGETTO: RESTAURO E RISANAMENTO CONSERVATIVO DELL'EX CASA CARRI PER LA REALIZZAZIONE DEI NUOVI SPAZI SOCIO-ASSISTENZIALI DELL'ADIACENTE STRUTTURA "CASA INSIEME"		30b	1:5
TITOLO TAVOLA: STATO DI PROGETTO_ collegamento coperto dettagli costruttivi		n°. pratica:		Indice versioni	
		fase:		1	4
				2	5
				3	6
		DISEGNATO	CONTROLLATO	VERIFICATO	Firma
data		Dicembre 2025	Dicembre 2025	Dicembre 2025	
firma		Dott.ssa Giorgia De Luca	Dott. Arch. Fausto Bisi	Dott. Arch. Fausto Bisi	