



Edificio residenziale sui colli bolognesi

Introduzione

-

DATI EDIFICIO

Tipologia progetto	riqualificazione
Destinazione d'uso	residenziale
Vincolo	area vincolata
Indirizzo edificio	San Lazzaro di Savena (BO), Italia

Sistemi BIPV

DATI SISTEMA BIPV

Sistema architettonico	tetto opaco
Anno integrazione BIPV	2022
Active material	silicio monocristallino
Trasparenza modulo	opaco
Tecnologia modulo	vetro-backsheet, FV non riconoscibile, modulo standard
Potenza sistema [kWp]	14,3
Dimensioni modulo [mm]	1980 x 1000 x 40

COSTI SISTEMA BIPV

Stakeholders

Progettista sistema BIPV

GruppoSTG Srl

Installatore sistema BIPV

GruppoSTG Srl

Via P. Paleocapa 19, Bergamo (BG), Italia

+39 035-0510171

<https://www.gruppostg.com/it/>

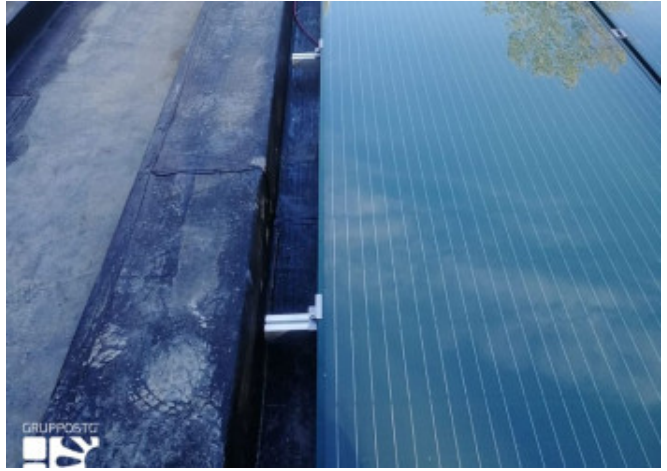
Produttore componenti BIPV

GruppoSTG Srl

Via P. Paleocapa 19, Bergamo (BG), Italia

+39 035-0510171

<https://www.gruppostg.com/it/>



Autore caso studio: