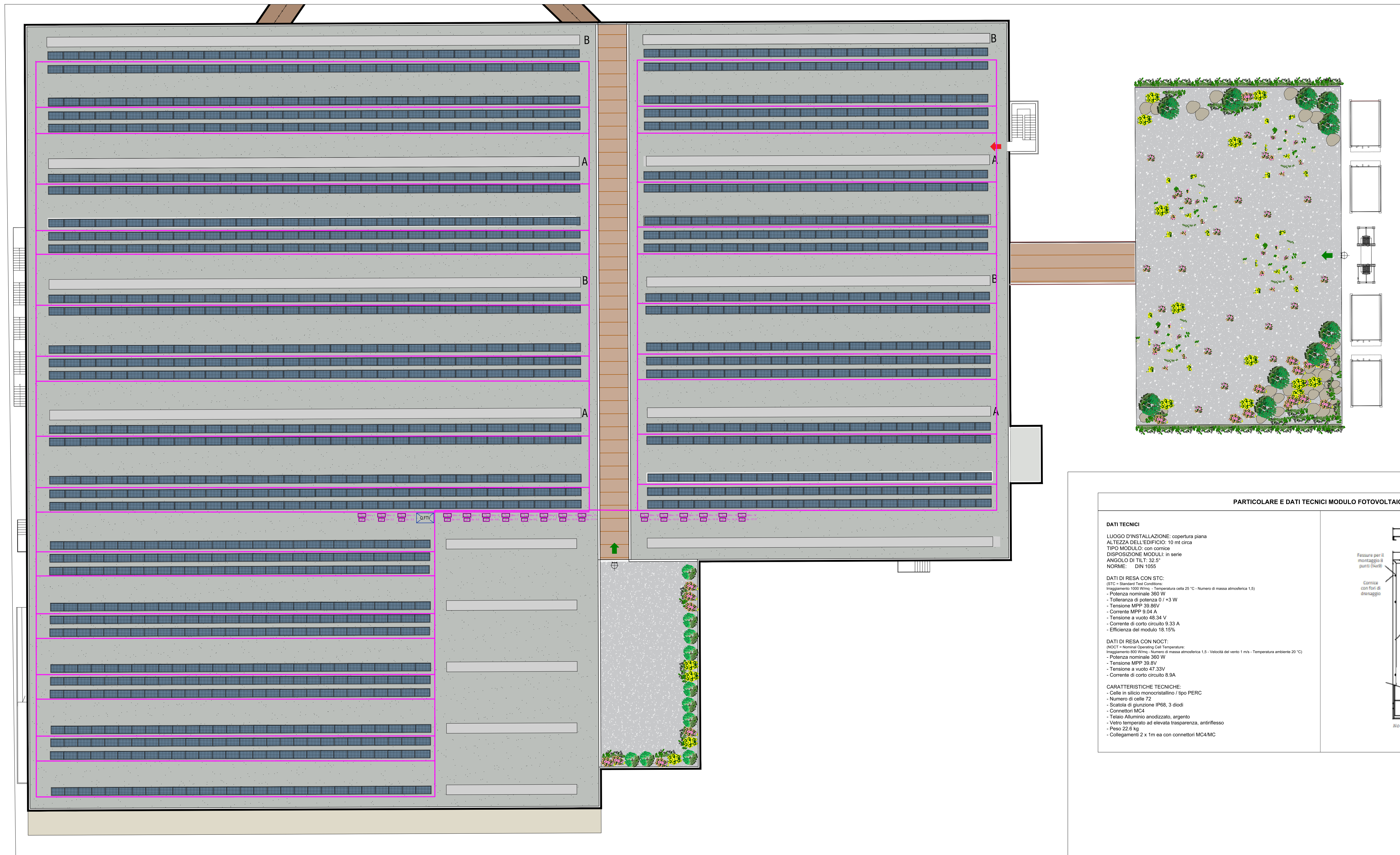
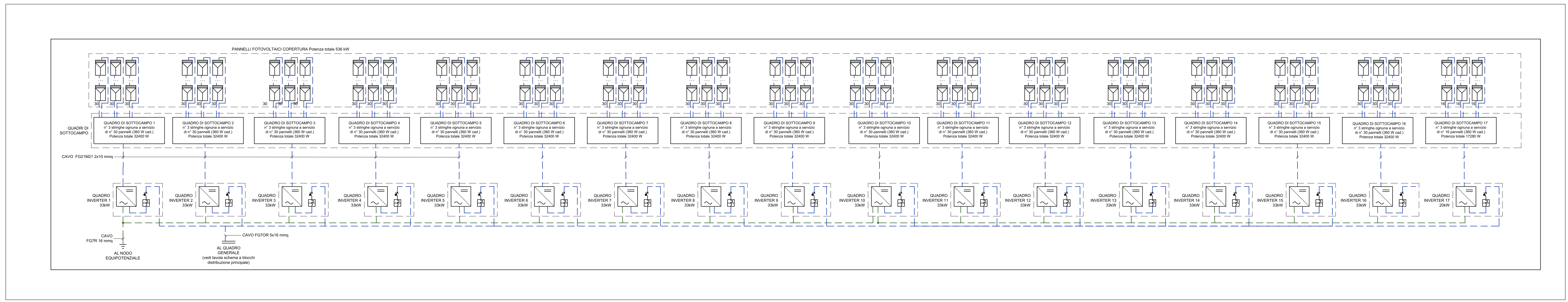
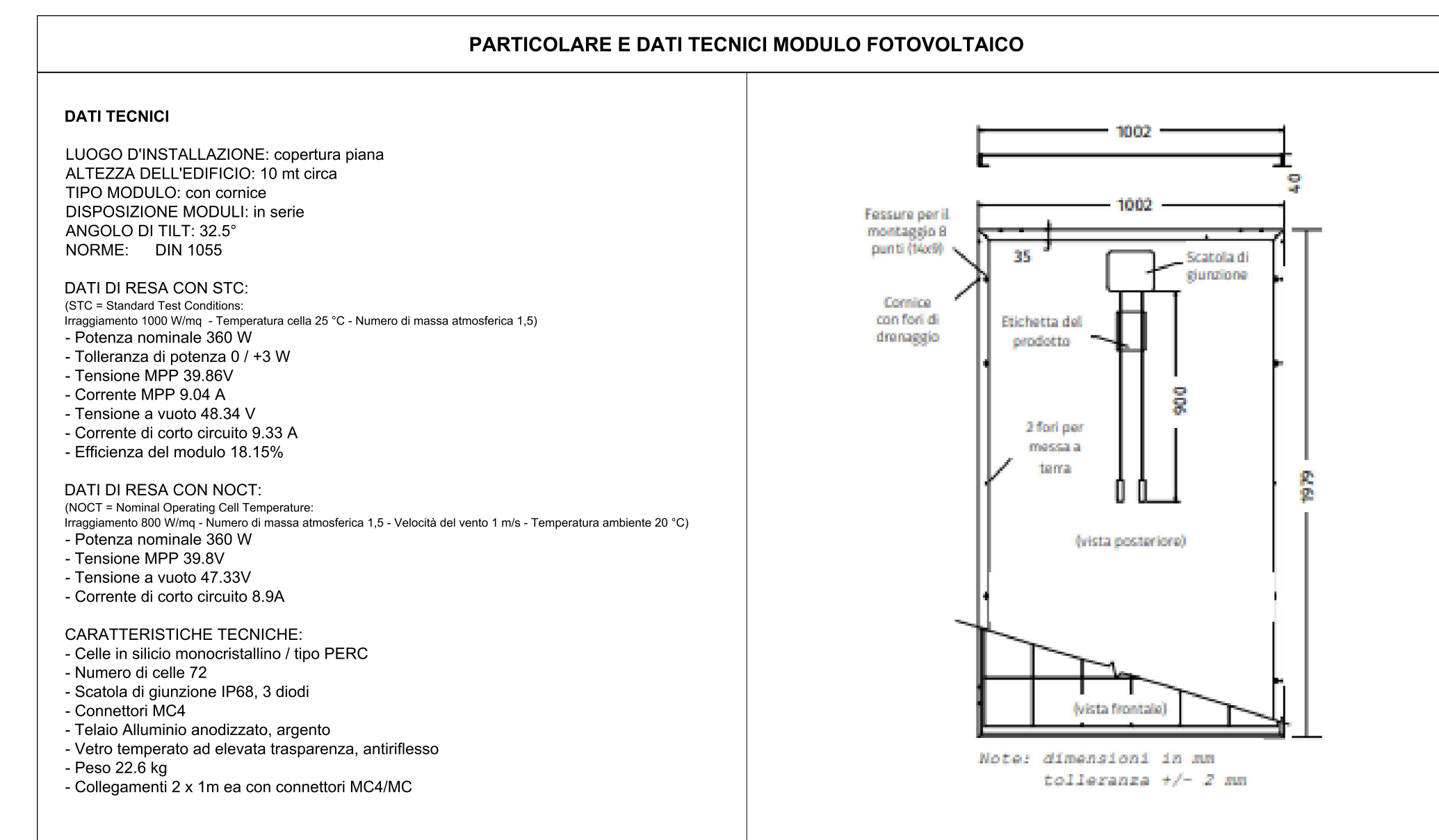


# PIANO COPERTURA



LEGENDA IMPIANTO FOTOVOLTAICO	
	PASSERELLA PORTACAIVI 200x50
	MODULO PANNELLO FOTOVOLTAICO (dati e caratteristiche riportati nel particolare)
	QUADRO INVERTER n = numero inverter
	QUADRO DI SOTTOCAMPO x = riferimento inverter - y = numero quadro di sottocampo
NOTE GENERALI	
1. LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA ATTRAVERSO L'IMPIANTO FOTOVOLTAICO DOVRA' ESSERE CONTINUA IN CONDIZIONI ORDINARIE DI UTILIZZO DELL'ENERGIA ELETTRICA. 2. LA POSIZIONE DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI DOVRA' ESSERE CONCORDATA CON I PROGETTISTI DEGLI IMPIANTI MECCANICI PER EVITARE LA SOVRAPPORZIONE DI TALI APPARECCHIATURE ELETTRICHE E DELLE CANALIZZAZIONI PER L'IMPIANTO DI RICAMBIO ARIA DELL'EDIFICIO. 3. LA POSIZIONE DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI DOVRA' ESSERE CONCORDATA CON I RESPONSABILI DELLA SICUREZZA IN BASE ALLO SVILUPPO DELLE LINEE VITA PRESENTI IN COPERTURA.	



**NUOVO STABILIMENTO RIGAMONTI**  
 MONTAGNA DEL MATELLINO - SONDRIO  
**PERMESSO DI COSTRUIRE**

Proprietà: S.C. EVOLUTION S.P.A.  
 Via Manzoni, 41 Milano  
 Sede Amministrativa: Via La Biadussa Plattend (SO)

**RIGAMONTI**  
 Qualità dal 1931

Caratteristiche: S.A. LUMINICO RIGAMONTI S.P.A.  
 Via Nazionale 690 Sondrio (SO)  
 Tel. 0342 535111  
 info@rigamontisrl.com

Amministratore Delegato: DOTT. CLAUDIO PALLADI

**RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE**  
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi

**RESP. PROG. ARCHITETTICA**  
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi  
 Arch. Stefano Marfi

**RESP. PROG. PAESAGGISTICA**  
 Arch. Maria Cristina Frigioli  
 Arch. Paola Gabrielli

**RESP. PROG. INDUSTRIALE**  
 P.I. Guido Serrini  
 Arch. Emanuele Becchi

**RESP. PREVENZIONE INCENDI**  
 P.I. Emanuele Becchi

**RESP. PROG. ACUSTICA**  
 Ing. Claudio Pongolini  
 Arch. Matteo Fattori

**RESP. PROG. IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**  
 P.I. Emanuele Becchi  
 Ing. Daniele Mengoni

**RESP. PROG. IDRAULICA ED INFRASTRUTTURALE**  
 Ing. Stefano Ripari

**RESP. PROG. VIGILANZA**  
 Ing. Massimo Godi

**COORD. SICUREZZA IN PROGETTO**  
 Ing. Claudio Pongolini

**RESP. RAPPORTI CON GLI ENTI E PROG. URBANISTICA**  
 Arch. Maria Cristina Frigioli

**RESP. PREVENZIONE INCENDI**  
 P.I. Emanuele Becchi

**RESP. PROG. ACUSTICA**  
 Ing. Claudio Pongolini  
 Arch. Matteo Fattori

**COLLABORATORI**  
 Ing. Gabriele Rigamonti  
 Arch. Sara Deza  
 Arch. Daniela Corsari  
 Ing. Marco Corvino  
 Arch. Teresa Corvino  
 Arch. Sonia Pongolini  
 Ing. MASSIMILIANO RIBONI  
 Ing. Alessandro Romani  
 Ing. Stefano Torricelli

ELABORATO  
 PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI  
 IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 PIANTA PIANO COPERTURA

PARTE OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE	REV.
OPC	IE	D004	2	0

Controlli	File Name	Prof.	Scala	Formato
1	01 OPC_IE_D004_20	4929	1:200	A0
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				
71				
72				
73				
74				
75				
76				
77				
78				
79				
80				
81				
82				
83				
84				
85				
86				
87				
88				
89				
90				
91				
92				
93				
94				
95				
96				
97				
98				
99				
100				