



PLANIMETRIA PIANO COPERTURA  
POSIZIONE PANNELLI IMPIANTO FOTOVOLTAICO

COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO  
PROVINCIA DI BERGAMO



RISTRUTTURAZIONE PALAZZO MUNICIPALE:  
MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE - 1° LOTTO



**Finsler** S.p.a.  
Corso Giacomo Matteotti 10  
20121 MILANO ITALY

COMMITTENTE  
COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO  
Piazza IV Novembre,  
24052 Azzano San Paolo (BG)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
**GEOM. ROSSANO CONSOLI**  
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)  
Tel. +39 035 532215  
settore.servizitecnici@comuneazzanosanpaolo.gov.it

RESPONSABILE COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE  
**ARCH. EMILIO PREMARINI**  
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano  
Tel. +39 02 69016919  
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

TAVOLA  
**PDE\_ELE 05**

PROGETTO ARCHITETTONICO  
**DE8 ARCHITETTI**  
Via Portico, 59/61 - 24050 Orio al Serio (BG)  
Tel. +39 035 530 050  
info@deottostudio.com - www.deottostudio.com



SCALA  
1:100

PROGETTO STRUTTURE  
**STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Giovanni Battista Scolari**  
Via R. Ruffilli, 2 - 24035 Curno (BG)  
Tel. +39 035 463983  
gb.scolari@libero.it

OGGETTO  
PIANTA PIANO COPERTURA  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI  
**STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA**  
Via A. Tosi, 7 - 24020 Rovetta (BG)  
Tel. +39 0346 74720  
studio@studioscandella.it



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO  
REVISIONE  
00

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI  
**STUDIO TECNICO ROSSI**  
Perito Industriale TRANQUILLO  
Piazza Caduti, 7 - 24020 Casnigo (BG)  
Tel. +39 035 740400  
info@rossitranquillo.it



COMPUTO METRICO ESTIMATIVO, CAPITOLATO, ANALISI PREZZI,  
PIANO DI MANUTENZIONE  
**GEOM. PIERANGELO DOLCI**  
Via L. Da Vinci, 25 - 24020 Torre Boldone  
Tel. +39 035 345179  
pierangelo@studiodolci.it

COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA ANTINCENDIO  
**ARCH. EMILIO PREMARINI**  
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano  
Tel. +39 02 69016919  
studio@premarini.it - www.studiopremarini.it

Revisione 00 Data nov. 2013 Revisore SG Note Emissione

Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alla quote scritte. TUTTE LE MISURE VANNO VERIFICATE IN CANTIERE