

LE NOSTRE REALIZZAZIONI

Fotovoltaico industriale

Località Moncalieri (TO)

Impianto fotovoltaico da 12,42 KWp in parziale integrazione architettonica
AZUR SOLAR 230w Moduli N. 54 - Inverter Power One PVI 12,5



Località Rivoli (TO)

Impianto fotovoltaico da 149,60 KWp in parziale integrazione architettonica
CONERGY 220w Moduli N. 680 - Inverter 39 Diehl Platinum 3800 s



Località Bollengo (TO)

Impianto fotovoltaico da 52,80 KWp in parziale integrazione architettonica
SHARP 220w Moduli N. 240 - Inverter 5 Aurora Power One



Località San Maurizio Canavese (TO)

Impianto fotovoltaico da KWp 40,19 in parziale integrazione architettonica
NOZOMI TEC 231w Moduli N. 174 - Inverter 4 Sunways NT 10.000



Località Robassomero (TO)

Impianto fotovoltaico da KWp 144,90 in parziale integrazione architettonica
SCHOTT SOLAR 230w Moduli N. 630 - Inverter 14 Sunways NT 10.000



Località Rivoli (TO)

Impianto fotovoltaico da KWp 112,64 in totale integrazione architettonica
SHARP 128w Moduli N. 880 - Inverter 22 Sunways AT 5.000



Località Robassomero (TO)

Impianto fotovoltaico da KWp 198,80 in parziale integrazione architettonica
SOLAR FUN 200w Moduli N. 994 - Inverter 6 Sunways PT 33K



Località Frinco (AT)

Impianto fotovoltaico da KWp 754,60 in parziale integrazione architettonica
SHARP 135w Moduli N. 720 + SHARP 128w Moduli N. 5136 - Inverter 18 Fronius IG Plus 120



Fotovoltaico residenziale

Località Saint Pierre (AO)

Impianto fotovoltaico da 3,06 KWp non integrato architettonicamente
Sharp 170Ew Moduli N. 18 – Inverter 1 Diehl Platinum 3100



Località Bubbio (AT)

Impianto fotovoltaico da 4,53 KWp in totale integrazione architettonica
Azur Solar 170w Moduli N. 27 - Inverter 2 Diehl Platinum 2100



Località Moncucco Torinese (AT)

Impianto fotovoltaico da 3,40 KWp in parz integraz architett.
Sharp 162w Moduli N. 21 – Inverter 1 Diehl Platinum 3100



Località Beinasco (TO)
Impianto fotovoltaico da 3,40 KWp in parz integratz architett.
Azur Solar 170w Moduli N. 20 – Inverter 1 Diehl Platinum 3100



Località Alice Bel Colle (AL)
Impianto fotovoltaico da 5,60 KWp in parz integratz architett.
Sharp 175w Moduli N. 32 - Inverter 1 Diehl Platinum 6.300



Località Susa (TO)
Impianto fotovoltaico da 5,60 KWp in totale integratz architett.
Centrosolar 190w Moduli N. 15 - Inverter 1 Centrosolar PS 3.000



Località Sangano (TO)
Impianto fotovoltaico da 2,82 KWp in parz. integrat architet.
Sharp 235w Moduli N. 12 - Inverter 1 Power One PVI 3.000



Località Pino Torinese (TO)
Impianto fotovoltaico da 3,76 KWp in parz. integrat architet.
Sharp 235w Moduli N. 16 - Inverter 1 Power One PVI 3.600



Località Pecetto Torinese (TO)
Impianto fotovoltaico da 3,76 KWp in totale integrat architet.
Sharp 235w Moduli N. 16 - Inverter 1 Sunways NT 4.200



Località Mattie (TO)

Impianto fotovoltaico da 4,99 KWp in totale integrat architet.
Sharp 185w Moduli N. 27 - Inverter 1 Power One PVI 4.200



Località Mattie (TO)

Impianto fotovoltaico da 5,28 KWp in totale integrat architet.
Sharp 220w Moduli N. 24 - Inverter 1 Delta Solivia 5.0



Località Candiolo (TO)

Impianto fotovoltaico da 3,00 KWp in parz. integrat architet.
Azur Solar 200w Moduli N. 15 - Inverter 1 Diehl Platinum 3.100



Località Alpignano (TO)
Impianto fotovoltaico da 4,09 KWp in parz. integraz architett.
Sharp 128w Moduli N. 32 - Inverter 1 Delta Solivia 5.0

