

ENERGY CENTER

CITTA' DI TORINO

Responsabile del Procedimento:
 Progettista delle opere Architettoniche e
 Coordinatore Tecnico del Progetto:
 Ingegnere incaricato per la direzione generale
 dell'opera e responsabile delle procedure tecnologiche:
 Progettista degli impianti tecnologici:

Supporto tecnico per la gestione delle opere e ricerca di scavo:
 Progettista della Sicurezza:
 Collaboratori Progettazione Opere Edili e Architettoniche:

Collaboratori Progettazione Impianti Tecnologici:

Collaboratori Progettazione Opere Strutturali:

Collaboratori Progettazione Opere Strutturali:

Professionisti Esterni Supporto Tecnico al Progetto:

SOLITENSO di TORINO

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

Società Edilizia e impiantistica

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI

IMPIANTO WI-FI DISTRIBUZIONE ACCESS POINT

PIANTA PIANO TERRA

EMESIONE: 23 NOVEMBRE 2012

REVISIONE: MARZO 2013

ELABORATO: E08-02P

Scala: 1:100

Scale: 1:100

LEGENDA DEI SIMBOLI

	ACCESS POINT
	Cavo UTP Ethernet Cat. 6
	Fascio di cavi
	Cavo in F.O. di collegamento tra armadi

**TAVOLA GRAFICA SOLO AI FINI DI INDICARE
 L'UBICAZIONE DELLE APPARECCHIATURE DEL
 WI-FI VERSO LE QUALI DOVRANNO
 PREDISPORSI LE TUBAZIONI (IMPIANTO NON
 PREVISTO IN APPALTO)**

