

Torino, 5 maggio 2009

08522/PT Prot. n.

> COMUNE DI TORINO DIVISIONE URBANISTICA ED EDILIZIA PRIVATA SETTORE PROCEDURE AMMINISTRATIVE URBANISTICHE VIA A. MEUCCI, 4 10122 TORINO TO Alla c.a.: Arch. Mario VIANO

Oggetto: Centrale Termoelettrica "Torino Nord" e ampliamento rete di teleriscaldamento. Trasmissione documentazione.

Con riferimento all'oggetto e alla Deliberazione del Consiglio Comunale del 18 dicembre 2007, si trasmette in allegato, il progetto dell'opera comprensivo di tutte le opere connesse (metanodotto e elettrodotto) e delle infrastrutture necessarie all'esercizio della Centrale e della Rete di teleriscaldamento.

Distinti saluti.

IRIDE EnergiaS.p.A. DIRETTORE
PRODUZIONE TERMOELETTRICA

(dott. ing. Carmelo Tripodi)

Allegati: nº 1 copia elaborati come da elenco allegato

Iride Energia S.p.A.
Corso Svizzera, 95 10143 Torino
Tel. 011.55.49.111 Fax. 011.53.83.13
www.iride-energia.it
Capitale Sociale iv. Euro 479.521.961,00
Registro Imprese di Torino,
Partita IVA e Codice Fiscale n. 09357630012

Società sottoposta a direzione e coordinamento di Iride S.p.A. Via Bertola, 48 10122 Torino www.gruppo-iride.tt Registro Imprese di Torino, Partita IVA e Codice Fiscale n 07129470014 Società con unico socio Iride S.p.A.









Elenco elaborati

- A101 PLANIMETRIA SISTEMAZIONE AREA CENTRALE
- A103 PLANIMETRIA CATASTALE CON INTERVENTI IN PROGETTO
- A104 SEZIONI PLANO ALTIMETRICHE
- A105 NUOVA SISTEMAZIONE STRADA DEL PANSA
- A106 DETTAGLI RECINZIONI E CANCELLI
- A107 PLANIMETRIA SISTEMAZIONE AREE VERDI, STRADE INTERNE, ILLUMINAZIONE
- A108 PARTICOLARI SISTEMAZIONE AREE VERDI, STRADE INTERNE, ILLUMINAZIONE, CAVIDOTTI E CUNICOLO TECNOLOGICO
- A112 VISTE ASSONOMETRICHE GRUPPO TERMOELETTRICO E CALDAIE
- A201 1 EDIFICIO TURBINA A GAS PIANTE
- A202 1 EDIFICIO TURBINA A GAS SEZIONI
- A203 1 EDIFICIO TURBINA A GAS PROSPETTI
- A204 2 GENERATORE DI VAPORE A RECUPERO PIANTA E SEZIONI LOGITUDINALI
- A205 2 GENERATORE DI VAPORE A RECUPERO PIANTE A QUOTA +7,00 E +13.00
- A206 2 GENERATORE DI VAPORE A RECUPERO SEZIONI TRASVERSALI E PROSPETTI
- A207 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE PIANTA ± 0.00
- A208 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE PIANTA + 6,00
- A209 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE PIANTA + 12,00
- A210 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE PIANTA COPERTURA
- A211 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE SEZIONI
- A212 3 EDIFICIO TURBINA A VAPORE PROSPETTI
- A213 4 EDIFICIO CALDAIE PIANTA ± 0,00
- A214 4 EDIFICIO CALDAIE PIANTA + 6,00
- A215 4 EDIFICIO CALDAIE PIANTA COPERTURA
- A216 4 EDIFICIO CALDAIE SEZIONI TRASVERSALI
- A217 4 EDIFICIO CALDAIE SEZIONI LONGITUDINALI
- A218 4 EDIFICIO CALDAIE PROSPETTI
- A219 4 EDIFICIO CALDAIE SEZIONI DI PARETE
- A220 5 EDIFICIO POMPAGGIO PIANTE
- A221 5 EDIFICIO POMPAGGIO PIANTA COPERTURA, SEZIONI
- A222 5 EDIFICIO POMPAGGIO PROSPETTI
- A223 6 EDIFICIO COMPRESSIONE GAS NATURALE PIANTE, SEZIONI
- A224 6 EDIFICIO COMPRESSIONE GAS NATURALE PROSPETTI
- A225 7 EDIFICIO MISURA GAS NATURALE PIANTE E SEZIONI
- A226 7 EDIFICIO MISURA GAS NATURALE PROSPETTI
- A227 8 EDIFICIO AUSILIARI DI CENTRALE PIANTE 1,90/±0,00
- A228 8 EDIFICIO AUSILIARI DI CENTRALE PIANTE + 6,00/ COPERTURA
- A229 8 EDIFICIO AUSILIARI DI CENTRALE SEZIONI
- A230 8 EDIFICIO AUSILIARI DI CENTRALE PROSPETTI
- A231 9 EDIFICIO MAGAZZINO E OFFICINA MANUTENZIONE PIANTE
- A232 9 EDIFICIO MAGAZZINO E OFFICINA MANUTENZIONE PIANTA COPERTURA, SEZIONI
- A233 9 EDIFICIO MAGAZZINO E OFFICINA MANUTENZIONE PROSPETTI
- A234 10- EDIFICIO GUARDIANIA
- A235 10- ETTOIA DI COPERTURA INGRESSO TOTEM INSEGNA
- A236 11 EDIFICIO QUADRI ELETTRICI AEROTERMO PIANTE, SEZIONI
- A237 11- EDIFICIO QUADRI ELETTRICI AEROTERMO PROSPETTI

- A238 12- CABINA ELETTRICA AEMD
- A301 A BASAMENTO TURBINA A GAS
- A302 B BASAMENTO GVR
- A303 C CAVALLETTO TURBINA A VAPORE
- A304 D BASAMENTI CALDAIE
- A305 E BASAMENTO CAMINO
- A306 F FONDAZIONI AEROTERMO
- A307 G FONDAZIONE SERBATOI ACCUMULO
- A308 H FONDAZIONE SERBATOIO ACQUA TLR
- A309 I FONDAZIONI SERBATOI ACQUA GREZZA E ACQUA DEMI
- A310 L VASCA RACCOLTA ACQUE METEORICHE
- A311 M VASCA DI ACCUMULO ED EQUALIZZAZIONE ACQUE REFLUE
- A312 N POLMONE ESPANSIONE GAS NATURALE
- A313 F FONDAZIONI TUBO
- A314 P BASAMENTO STOCCAGGIO RIFIUTI SPECIALI
- A401 STAZIONE DI RIPOMPAGGIO RP4 RILIEVO TOPOGRAFICO PLANIMETRIA
- A402 STAZIONE DI RIPOMPAGGIO RP4- FASI ESECUTIVE PLANIMETRIE E SEZIONI
- A403 STAZIONE DI RIPOMPAGGIO RP4 PIANTE
- A404 STAZIONE DI RIPOMPAGGIO RP4 SEZIONI
- A405 STAZIONE DI RIPOMPAGGIO RP4 PIANTA RETI DI SMALTIMENTO ACQUE DI SUPERFICIE
- A501 SOTTOSTAZIONE SCAMBIO TERMICO "LE VALLETTE" RILIEVO TOPOGRAFICO
- A502 SOTTOSTAZIONE SCAMBIO TERMICO "LE VALLETTE" FASI ESECUTIVE
- A503 SOTTOSTAZIONE SCAMBIO TERMICO "LE VALLETTE" PIANTE
- A504 SOTTOSTAZIONE SCAMBIO TERMICO "LE VALLETTE" SEZIONI

III C RELAZIONE GEOLOGICA E GEOTECNICA

RETE DI TRASPORTO CALORE E BACINO D'UTENZA – PLANIMETRIA GENERALE

- 1.3 COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE STAZIONE ELETTRICA PLANIMETRIA
- 1.4 COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE STAZIONE ELETTRICA PIANTA EDIFICIO
- 1.5 COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE STAZIONE ELETTRICA PROSPETTI E SEZIONE DELL'EDIFICIO
- 1.3 COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE ELETTRODOTTO AEREO – PLANIMETRIA
- 1.5 COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE -ELETTRODOTTO AEREO – PROFILO PLANO-ALTIMETRICO

PERCORSO METANODOTTO