

- Tipo di posa: ...interrata....
- Profondità di posa: ...>1m.....

La STMD che, a seguito dell'iter autorizzativo, verrà realizzata, è rappresentata negli allegati 1 e 2:

- schema dell'impianto di rete per la connessione (allegato 1)
- elaborato tecnico (allegato 2) comprendente:
 - corografia,
 - planimetria su mappa catastale riportante il tracciato definitivo, il punto di consegna e il punto di connessione.

1.a Interventi sulle reti elettriche esistenti strettamente necessari per la connessione

Vi informiamo che per l'esecuzione della connessione è necessario effettuare i seguenti interventi sulle reti elettriche esistenti:

- allestimento di uno stallo MT di linea nella CP Acquapendente.

1.b Modalità di esercizio di carattere transitorio

La connessione del vostro Impianto alla rete secondo le modalità da voi richieste è subordinata alla esecuzione delle opere descritte in 'Descrizione dell'impianto di rete per la connessione' e 'Interventi sulle reti elettriche esistenti strettamente necessari per la connessione'.

2. Fasi di progettazione esecutiva

FASE	RESPONSABILE	TEMPI PREVISTI
Sopralluogo e rilievo del terreno	Zona	3 giorni
Progettazione della linea	Zona	3 giorni
Progetto elettromeccanico MT	Zona	5 giorni
Progetto elettromeccanico AT	PLA	
Progetto opere civili (stallo in CP)	PLA	5 giorni
Stesura degli elaborati grafici		5 giorni
Impianto MT	Zona	
Stallo in CP	PLA	

3. Tempi previsti per la progettazione e l'esecuzione delle opere

- Progettazione esecutiva: 10 giorni
- Servitù 60 giorni (contemporaneo alle due fasi successive)
- Richiesta appalti e materiali: 1 giorno
- Ottenimento appalti e materiali: 120 giorni
- Esecuzione opere per la connessione: 90 giorni
- Esecuzione interventi sulla rete esistente: 365 giorni

I termini di cui sopra decorrono dalla data di efficacia del contratto di connessione e sono da intendersi al netto dei tempi necessari per l'eventuale ottenimento di atti di terzi (concessioni e servitù), e di quant'altro necessario alla costruzione ed all'esercizio degli impianti occorrenti; tali tempi sono stimati in 30 giorni. Sono inoltre esclusi ritardi dovuti a cause di forza maggiore o indipendenti dalla volontà di Enel Distribuzione.

4. Costi previsti per la realizzazione delle opere

Il costo previsto per la realizzazione a cura Enel delle opere per la connessione, è stimato in :

- 629.156,51 € per la realizzazione dell'impianto di rete per la connessione,
 - 16.073,31 € per la realizzazione degli interventi sulle reti elettriche esistenti.
- per un importo complessivo di **645.229,82 €**

Di cui

40.000,00 €+iva sono a carico della CCSE (art 13.4 delibera AEEG 281/05 – valori di tabella 2 dell'allegato A corrispondenti al primo Km in cavo interrato per nuova connessione).

16.073,31 €+iva sono a carico della CCSE per gli interventi sulle reti elettriche esistenti.

Di conseguenza l'importo complessivo a Vostro carico è di 589.156,51€ + IVA.

E' vostra facoltà procedere autonomamente all'esecuzione dei lavori di connessione.

Il corrispettivo potrà essere da Voi corrisposto secondo le seguenti modalità:

- a) 30 % alla sottoscrizione del presente contratto;
- b) 50 % all'inizio della fase esecutiva che corrisponde all'avvio da parte di ENEL delle attività relative alle richieste di approvvigionamento materiali e gare d'appalto;
- c) 20 % a saldo, all'atto della conclusione dei lavori da eseguire a cura ENEL, come risultante dal verbale di accettazione delle opere, redatto in contraddittorio tra ENEL ed il proprio appaltatore.
- d) rilasciare a favore di ENEL, entro 30 giorni dall'accettazione, una garanzia fideiussoria, prestata da primario istituto bancario. L'importo garantito dalla fideiussione deve essere pari al 100% del corrispettivo di connessione.

I predetti pagamenti saranno effettuati a mezzo bonifico bancario contestualmente al verificarsi delle condizioni di cui alle precedenti lettera a), b) e c).

Eventualmente, qualora lo riteniate opportuno, per importi inferiori a 30.000 euro il corrispettivo può essere versato in unica soluzione all'accettazione della presente.

Tale importo da corrispondere potrà da Voi essere saldato mediante accredito, a mezzo bonifico bancario, sul conto corrente di Banca Intesa IBAN IT80 I030 6905 0200 0080 2076 178 intestato ad Enel Distribuzione S.p.A.

5. Termini di validità della soluzione tecnica minima di dettaglio proposta

La soluzione tecnica minima di dettaglio proposta per la richiesta in oggetto ha validità di 60 giorni dalla data di invio della presente comunicazione, decorsi i quali la richiesta di connessione si intenderà decaduta. A tal fine farà fede la data di invio della Vostra accettazione risultante dal timbro postale.

6. Accettazione della soluzione tecnica di dettaglio proposta

Qualora concordiate con il contenuto della nostra proposta, Vi preghiamo di inviarci, in segno di totale e incondizionata accettazione, l'allegata dichiarazione (allegato A) debitamente compilata e sottoscritta dal Vostro legale rappresentante con allegato:

- o copia del versamento dell'intera somma
- o copia del versamento del 30% della stessa e l'impegno a consegnare entro 30 giorni la fideiussione di cui al punto 4.

Per tutto l'iter della pratica di connessione dovrà fare riferimento al sig. Alessandro Lasconi n° telefonico 328 1507697 e-mail: PRODUTTORI_LAM@ENEL.COM.

Con i migliori saluti

Francesco Atanasio
UN PROCURATORE

Il presente documento costituisce una riproduzione integra e fedele dell'originale informatico, sottoscritto con firma digitale, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente. La riproduzione su supporto cartaceo è effettuata da Enel Servizi.

Allegato A

Il sottoscritto nato
a il
..... Codice Fiscale Partita IVA
.....

consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000 per false attestazioni e dichiarazioni mendaci,

dichiara di aver preso visione e di accettare integralmente ed incondizionatamente la proposta della soluzione tecnica di dettaglio per la nuova connessione / l'aumento di potenza (1) per l'impianto sito in , le relative condizioni e quant'altro specificato nella comunicazione di Enel Distribuzione del / / prot. ;

prende atto che i tutti dati comunque inerenti la connessione dell'impianto sopra citato potranno essere utilizzati da Distribuzione per l'elaborazione di ulteriori soluzioni tecniche relative a nuove richieste di connessione presentate da altri soggetti

in qualità di del (denominazione impresa/ente/ecc)
.....
con sede in.....
codice fiscale , partita IVA.....

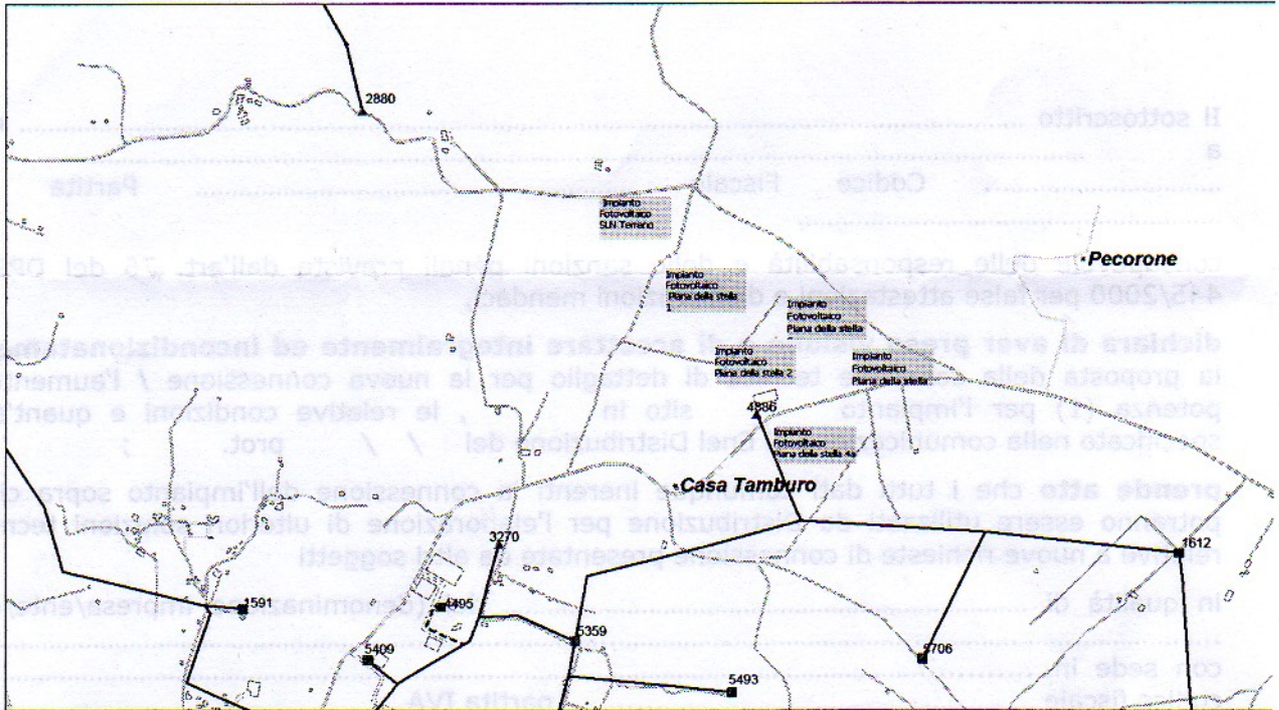
Dichiara inoltre che detta impresa è iscritta al registro delle imprese della Camera di Commercio Industria Artigianato Agricoltura (CCIAA) di
..... sezione
R.E.A.

Firma del richiedente _____

N.B. Allegare fotocopia, in carta semplice, di un documento di identità del richiedente.

(1) Cancellare la voce che non interessa

Allegato A



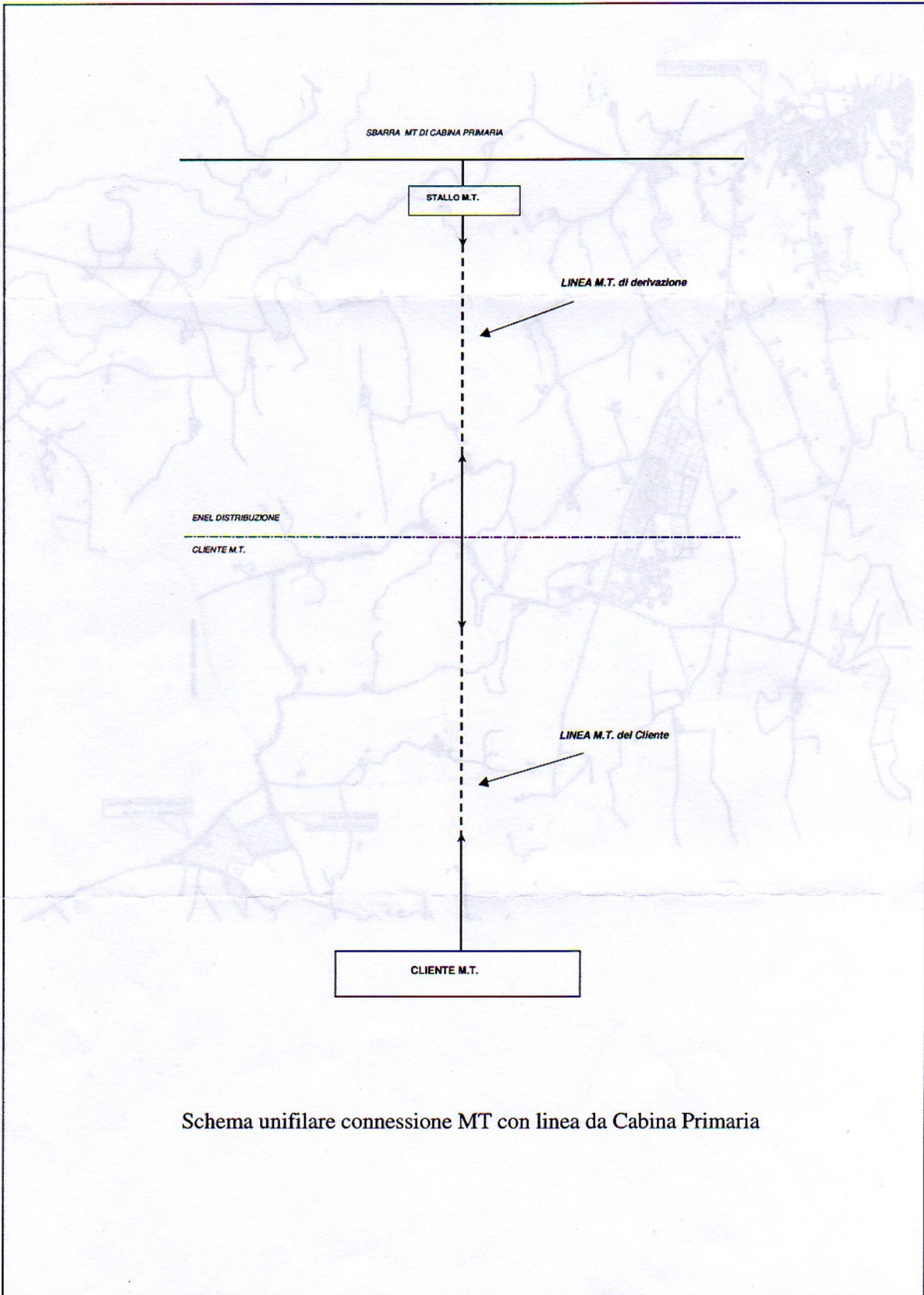
SCALA 1 : 8.346



mercatedi 11 febbraio 2009 16.11



Scheda unitaria connessione MT con linea da Cabina Primaria



Schema unifilare connessione MT con linea da Cabina Primaria