



DAVIDE ANDREOLI

architetto **DAVIDE ANDREOLI** via Pier Lombardo 6 20135 Milano t 02 54121294 f 02 54130420
studio tecnico **LONATI E BALCONI** piazza Viviani 4 20054 Nova Milanese t 0362 411114

committente **Sig.ra GALIMBERTI PIA MARIA
Sig.ra GALIMBERTI VALENTINA
Sig.ra GALIMBERTI CECILIA**

Soc. **AUTOTRASPORTI
TAGLIAFERRO S.r.l.**

progetto **Piano Attuativo**
Area di trasformazione B4 e B3b

oggetto **Gestori
Servizi a rete**

aggiornamenti

data **20 settembre 2013**

scala **1:200**

file

progettista **arch. Davide Andreoli**

collaboratore **arch. Sandro Sisti**

progettista **geom. Lonati Mario
geom. Balconi Alberto
Ing. Lonati Marco**

tavola **109**

TELEFONO / CELLULARE 1221 - 17/04/2013

RACCOMANDATA A.R.

AOT-MI ULIN



Egr. geom.
Lonati Mario
Piazza Viviani, 4
20834 NOVA MILANESE (MB)

e. p.c. Spett.le
Comune di Varedo
Ufficio Tecnico
Via Vittorio Emanuele II, 1
20814 VAREDO (MB)

Oggetto: linee elettriche in Comune di Varedo:

doppia terna a 380 kV n°327/328 "Bovisio-Ospiate / Baggio-Bovisio" tra i sostegni n°53 e n°55;
semplice terna a 132 kV n°538 "Bovisio-Paderno" tra i sostegni n°9 e n°12;
semplice terna a 132 kV n°535 "Bovisio-P.10/3" tra i sostegni n°9 e n°10/2.
Valutazione progetto di edifici industriali.

Ci riferiamo alla Sua richiesta del 21/03/2013, con la quale ci ha trasmesso il progetto per la costruzione di fabbricati destinati ad uso industriale in prossimità delle linee in oggetto, sui terreni siti in via Parma n°1 in Comune di Varedo (MB) e individuati al Catasto Terreni ai fogli 18 (mapp. 100) e 17 (mapp. 124 e 28).

Esaminati i suddetti elaborati, rileviamo che risultano soddisfatte le condizioni di compatibilità previste dal D.M. n° 449 del 21/3/88 [in S.O. alla G.U. n. 79 del 5.4.1988], costituente la normativa tecnica relativa alla costruzione ed all'esercizio delle linee elettriche aeree esterne.

La informiamo inoltre di aver esaminato i progetti alla luce della normativa qui appresso specificata:

- Legge n. 36 del 22 febbraio 2001 [in G.U. n. 55 del 7.3.2001], legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici;
- D.P.C.M. dell'8 luglio 2003 [in G.U. n. 200 del 29.8.2003], recante i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50HZ) generati dagli elettrodotti;
- D.M. del 29 maggio 2008 [in S.O. n. 160 alla G.U. n° 156 del 5.7.2008] e relativi allegati, recante la metodologia di calcolo delle fasce di rispetto degli elettrodotti.

Per quanto attiene alla Legge 36/2001 e al relativo Decreto attuativo, evidenziamo che nella progettazione di aree gioco per l'infanzia, di ambienti abitativi, di ambienti scolastici e di luoghi adibiti a permanenze non inferiori a quattro ore giornaliere in prossimità di linee ed installazioni elettriche già presenti sul territorio, dovranno essere rispettati l'obiettivo di qualità di 3 microtesla, previsto, per il valore di induzione magnetica, dall'art. 4 del D.P.C.M. 8 luglio 2003, e le fasce di rispetto determinate ai sensi dell'art. 6 del medesimo decreto.

1/2

Alla luce della metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto di cui all'art. 6 sopra citato, approvata con il D.M. del 29 maggio 2008, e fatte salve le eventuali diverse determinazioni urbanistiche delle Pubbliche Amministrazioni competenti, comunichiamo che, in riferimento all'art. 5.1.4 del D.M. del 29 maggio 2008, siamo in presenza di un caso definito "complesso" il quale richiede il calcolo dell'area di prima approssimazione e delle fasce di rispetto.

Riteniamo necessario evidenziare che i calcoli sono stati eseguiti con software tridimensionale che risponde ai requisiti previsti dal D.M. 28/05/08.

Dall'analisi eseguita rileviamo che le opere in progetto non interferiscono con la superficie di terreno delimitata dall'area di prima approssimazione.

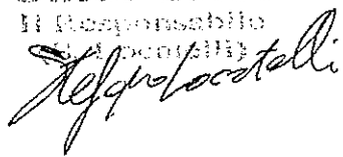
Le precisiamo in ogni caso che, data la preesistenza della linea, la scrivente Società si ritiene fin d'ora sollevata ed indenne da qualunque onere e responsabilità che potessero derivare dalla realizzazione dell'opera e che qualsiasi intervento per la messa a norma, per quanto riguarda la distanza dall'elettrodotto della costruzione in questione, non potrà in alcun modo essere a carico del proprietario o esercente dell'elettrodotto stesso.

Le segnaliamo infine che la linea elettrica in questione è costantemente in tensione e che anche il solo avvicinamento ai conduttori può determinare gravissimi pericoli di danno a persone o cose. In conseguenza, per i lavori che dovessero eventualmente svolgersi in vicinanza degli stessi conduttori elettrici, dovranno essere rispettate tutte le leggi e le norme vigenti in materia di prevenzione infortuni ed in particolare quanto stabilito dall'articolo 83 - comma 1 del D.Lgs. 9.4.08 n° 81 che qui di seguito si riporta:

"Non possono essere eseguiti lavori in prossimità di linee elettriche o impianti elettrici con parti attive non protette, o che per circostanze particolari si debbano ritenere non sufficientemente protette, e comunque a distanze inferiori ai limiti di cui alla tabella 1 dell'allegato IX, salvo che vengano adottate disposizioni organizzative e procedurali idonee a proteggere i lavoratori dai conseguenti rischi".

La nostra Unità Lince - via G.Galilei 18, Pero (MI), tel. 02.2321.4548 - rimane a Sua disposizione per eventuali chiarimenti.

Distinti saluti.

Unità Lince
Il Responsabile
(S. Bosoni)


All. per Comune: copia del progetto fornito dal richiedente

Pratica elaborata da: geom. Bosoni Stefano - tel. 02.2321.4598

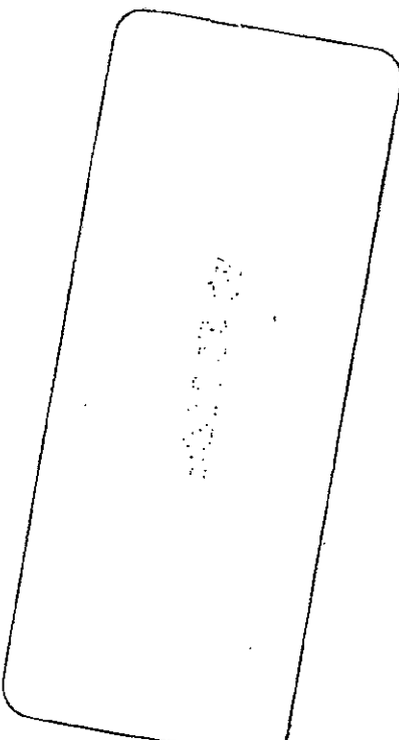
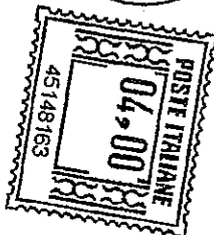
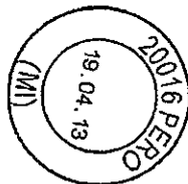

Terna
Rete Italia
T E R N A G R O U P

Direzione
Mantenimento Impianti



Area Operativa Trasmissione di Milano
Via Galileo Galilei, 18 - 20016 Pero (Milano) - Italia

RACCOMANDATA A.R.



Autotrasporti Tagliaferro s.r.l.

20814 Varedo (MB) - Via Parma, 14
amministrazione: telefono: 0362/588335 - fax: 0362/588350
spedizione: telefono: 0362/588309 - fax: 0362/588350

Spett. INTESA SANPAOLO SPA
Filiale di 09884 - DC SO B. O. RETE POTENZA C.
Numeri fax 011-0939770
011-0938784
011-0930661
011-0939753

Data 05.07.2013

Oggetto: Bonifico domestico
Rif. Flusso: U000060d5b1300000226

Vi trasmettiamo il flusso contenente disposizioni di pagamento relative al servizio in oggetto per una quantità di n. 1 disposizioni, per un totale complessivo di 6.175,38 EUR

Nome o ragione sociale dell'azienda: AUTO TRASPORTI TAGLIAFERRO

Codice RB: 00448723

Codice S.I.A.: A3009

Nota:

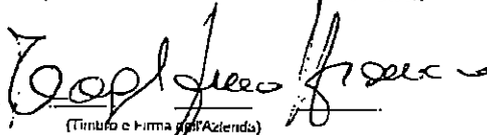
Il sopracitato importo complessivo ci dovrà essere addebitato sul nostro conto corrente numero

IT20N0306933461000004361131

in essere presso la Filiale di NOVA MILANESE - VIA VITTORIO VENETO 13

Distinti Saluti.

AUTOTRASPORTI TAGLIAFERRO s.r.l.


(Timbro e Firma dell'Azienda)



Per eventuali chiarimenti/delucidazioni prendere contatto con il proprio Gestore di riferimento.

Pag. 1 di 1
 Data: 05.07.2013
 Dettaglio Presentazione

INTESA SANPAOLO S.P.A.
 Bonifico domestico

Nome Flusso:	U000060d5b1300000226	Data/Ora:	05.07.2013 10:39:11
Conto ordinante:	IT20N0306933461000004361131-EUR-TAGLIA INTESA SANPAOLO C/C		
Ragione Sociale:	AUTOTRASPORTI TAGLIAFERRO	Codice SIA:	A3009
Canale:	W	Stato:	Ricevuta da Banca
Tipologia:	Bonifico fornitori		
Totale:	6.175,38 EUR	Num. Disp:	1

Esito Disposizione:

C.R.O./Codice di riferimento:	-	Data Esito:	-
Num. Assegno:	-	Data Emissione Assegno:	-
Data Ordine:	-	Data di addebito:	-
Imp. Commissioni:	-	Imp. Spese:	-
Imp. Penali:	-		

Storni e segnalazioni ulteriori:

Anomalia Segnalata:	-	Dettagli Aggiuntivi:	-
---------------------	---	----------------------	---

Dati Disposizione:

Data Creazione:	05.07.2013	Importo:	6.175,38 EUR
Data Esecuzione:	-	Data Regolamento:	06.07.2013
Modalità di pagamento:	Accredito in conto	Causale:	48000 - Bonifici generici
Ordinante:	AUTOTRASPORTI TAGLIAFERRO		
Categoria:	-		

Beneficiario: BRIANZACQUE S.R.L.
 VIALE E.FERMI N.105
 MONZA - 20900 - MB

Conto Beneficiario:	IT95G0569620400000005925X47	Codice Fiscale:	-
Tipologia Codice:	-	Codice:	-

Descrizione pagamento: PAEC N.10/2013 DEL 24/04/2013
 IL RICHIEDENTE : GIANFRANCO TAGLIAFERRO
 PIANO ATTUATIVO B4 DI VIA PARMA VAREDO 20814
 PARERE TECNICO PREVENTIVO
 SPESE EURO 3.675,38
 CAUZIONE EURO 2.500,00

Richiesta esito:	Come da accordi tra Banca e Cliente	Codice univoco esito:	A30092013A396635404
------------------	-------------------------------------	-----------------------	---------------------



Ricevuta di presentazione per la PAEC 10/2013 del 24/04/2013

IL RICHIEDENTE

NOME: GIANFRANCO COGNOME: TAGLIAFERRO

Nato a GRANCONA(VI) in data 10/08/1938, Codice Fiscale T'GLGFR38M10E138R
 Residente in PIAZZA DANTE ALIGHIERI 1, LESMO, 20855 (MI)
 Telefono fisso 0362 58332, Cellulare 3355489451 Email AUTOTRASPORTITAGLIAFERRO@REGISTERPEC.IT
 in qualità di Proprietario insediamento

CHIEDE

- Il parere tecnico preventivo per opere di urbanizzazione rete Acquedotto e fognatura
 • relativamente al piano attuativo B-1
 di VIA PARMA, Varedo 20814

DICHIARA

Consapevole delle responsabilità penali in caso di dichiarazioni false e mendaci di cui all'art. 76 del D.P.R. 445 del 31/12/2000:

- che i dati sopra indicati corrispondono al vero
- che il contenuto di ogni allegato richiesto è perfettamente conforme in ogni sua parte alle realizzazioni di cui alla presente domanda
- che il professionista incaricato è:

Arch. DAVIDE ANDREOLI
 residente in VIA PIER LOMBARDO 6 MILANO, 20135 MI
 Telefono 0254121294 Cellulare 3472208129 Fax 0254130420 E-mail d.andreoli@libera.it

FATTURAZIONE

Seguono i dati della persona a cui andranno fatturate le spese di istruttoria
 Società AUTOTRASPORTI TAGLIAFERRO SRL , P.IVA 00840190961
 Residente in VIA PARMA 6/B, VAREDO 20814(MI)
 Telefono: 036258332 Cellulare: 3355489451 Fax: 0362588350 Email: autotrasportitugliaferro@registerpec.it

PIANO TERRITORIALE

- Superficie territoriale lotta 2.4882 Superficie impermeabile ad uso pubblico 4579 Superficie coperta 9921
 Superficie lorda di pavimento 12521
 Numero unità abitative 0 Numero unità produttive 3 Numero negozi 0
 • Spese 3675,38 EURO, Cauzione 2.500,00 EURO
 Le acque meteoriche vengono smaltite Su Suolo
 Note: Coincidero per la stesura del Piano Attuativo con Studio Lonati e Balconi di Nova Milanese

**IL PROFESSIONISTA
 INCARICATO
 DAVIDE ANDREOLI**

**IL RICHIEDENTE
 GIANFRANCO TAGLIAFERRO**