

DGpostacertificata



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Da: consigliere16@consiglio.cornaredopec.it
Inviato: sabato 2 agosto 2014 18:42
A: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it
Oggetto: Osservazioni progetto Intconnector Svizzera-Italia
Allegati: OsservazioniInterconnector.pdf

E.prot DVA - 2014 - 0025793 del 04/08/2014

Buongiorno

In allegato inviamo le nostre osservazioni di carattere ambientale, in merito al progetto "Interconnector Svizzera Italia all'Acqua-Pallanzeno-Baggio"

Rimaniamo in attesa di vostra cordiale risposta.

Saluti.
Marco Cardillo



Spett. Ministero dell'Ambiente

Oggetto: intervento di razionalizzazione della rete AT nella Val Formazza e INTERCONNECTOR ITALIA-SVIZZERA. Interventi sulle aree del territorio comunale di Cornaredo. Osservazioni.

Preso atto della documentazione relativa all'intervento INTERCONNECTOR ITALIA-SVIZZERA, con particolare riferimento alle attività/opere previste nel territorio di Cornaredo, presentiamo le seguenti osservazioni in merito a:

Suolo Agricolo. L'impianto sottrarrà al Parco Agricolo Sud di Milano una porzione di territorio attualmente destinata ad uso agricolo. Il parco agricolo Sud di Milano è il riconoscimento del grande ruolo che l'agricoltura ha assunto e ancora svolge, sia pure in forme diverse, nei confronti di Milano. La sottrazione di aree destinate all'attività agricola e alla fruizione sociale si discosta notevolmente dal Piano Territoriale di Regolamento del Parco Sud, che prevede debbano essere conservate "nella loro compattezza ed integrità" evitando interventi di "nuove infrastrutture, impianti tecnologici, opere pubbliche". Ricordiamo che fra meno di un anno è previsto Expo 2015, dove lo slogan "nutrire il pianeta" risulta in realtà in netta contrapposizione con la sottrazione di territorio destinato all'agricoltura.

Impatto ambientale. L'impatto ambientale derivante dalla costruzione di un'opera di così vaste proporzioni (pari a circa 11 campi da calcio regolamentari) risulta decisamente inadeguato rispetto ai vantaggi che vengono elencati in sede di progetto. Il Parco non è soltanto un'area destinata all'agricoltura, ma altresì un rifugio per differenti specie di animali e vegetali. Sottrarre 11 ettari di terreno al Parco Agricolo Sud Milano è decisamente rischioso per gli equilibri naturali della flora e della fauna.

Onde elettromagnetiche. La presenza di linee elettriche ad alta tensione pari a circa 380 kV genererà un aumento dei campi elettromagnetici a cui saranno esposte persone operanti in quei luoghi a forte concentrazione industriale. La nostra preoccupazione in merito all'esposizione continua ai campi elettromagnetici non vuole creare falsi allarmismi ma trova riscontro nelle limitazioni fornite dai decreti ministeriali, decisamente autorevoli. A differenza di quanto riportato nel codice etico adottato da Terna, la mancanza di indicazioni dettagliate in merito agli effetti delle onde elettromagnetiche suggerisce una scarsa propensione per gli interessi sociali

Impatto acustico. La costruzione della stazione di conversione alternata/continua a poca distanza dai centri abitati e dal confine del Comune di Cornaredo comporterà un aumento dell'inquinamento acustico. Il rumore viene quantificato nel Piano Tecnico delle Opere in maniera approssimativa. In caso di corrente alternata e cattive condizioni meteorologiche questo viene paragonato al rumore del traffico urbano, che a nostro avviso risulta comunque inaccettabile; in caso di corrente continua e buone condizioni meteorologiche si manifesta un incremento del rumore, non quantificato nel dettaglio.

A fronte dei punti sopra elencati, confermiamo la nostra perplessità sul progetto e invitiamo Terna a fornire una documentazione maggiormente dettagliata rispetto allo sfruttamento del suolo agricolo, all'impatto ambientale, all'incremento delle onde elettromagnetiche ed all'impatto acustico.

Cornaredo, li 02/08/2014
(seguono 20 firme)

| NOME | COGNOME | INDIRIZZO | FIRMA | N. DOCUMENTO |
|-----------------|----------------|---|--------------------|--------------|
| DEBORA | ROSSI GANDI | VIA MADONNA DEL SANTISSIMO 6 VITTORE MILANO | Paolo De Luca | AS 0262449 |
| ALESSIA | POCCHIOU | VIA RATTI 20 SANZIO 19 MILANO | Renzo Pochio | AK 8325024 |
| SILVIA CRISTINA | DI PONZIANO | VIA G. DI VITTORIO 431B SESTO MOSE | Sergio D'Amico | AT 0692520 |
| MATTEO | CRIVELLONE | VIA TRIVETI 3/8 20018 SESTO MOSE | Matteo Crivellone | MI 58887816 |
| SIMONA J | VECORI | VIA E. GINISANO 100183 VIA S. GIOVANNI 31 | Simona Vecori | AU 6540258 |
| SILVANO | BUCANAZA | VIA S. GIOVANNI 31 | Silvano Bucanaza | AK 8329608 |
| SONIA | PUCCI | SESTO MOSE VIA VALLE ISORRO 711 | Sonia Pucci | AO 0660812 |
| LORENA | PROSEPERO | VIA U. BOENARDELLI 17 | Lorena Prosepero | AT 9326882 |
| SIMONA | LOPPOLO | VIA S. MARINO 63 SESTO MOSE | Simona Loppolo | AT 8333013 |
| GIUSEPPE | RELLEGANI | VIA GERMANINI 224 CORNATE V.P. | Giuseppe Rellegani | AU 6705674 |
| LUA | MAURIELLO | VIA VOLTASSA 40 CORNATE V.P. | Lua Mauriello | AT 9309926 |
| ALESSANDRO | ARVILLI | VIA BELGATE P. 14 ASSAGO | Alessandro Arvilli | AS 1147919 |
| ANTONINA | DE CANDIA | V. PICASSO 25 SESTO MOSE | Antonina De Candia | AR 5629924 |
| ALIANA | SORRELLA | VIA RUSSO 22 SESTO MOSE | Aliana Sorrella | AR 5629923 |
| ROSETTA | SANTANGELO | VIA VERDI 34 MILANO | Rosetta Santangelo | AV 0223518 |
| SAURO | ROTTI | VIA C. TRACYA 22 MILANO | Sauro Rotti | MI 58360454 |
| SLUIA | CORRONEI FABIO | VIA MARCONI 31 SESTO MOSE | Sluia Corronei | AR 5628879 |
| DANIELA FILIPPA | VITALE | VIA VOTTA 12 SESTO MOSE | Daniela Vitale | AK 8267108 |
| PAUTONI ROBERTO | | VIA U. BOENARDELLI 17 SESTO MOSE | Roberto Pautoni | AT 9327166 |
| FABIO MARCO | ACCIERI | VIA NONI 43 SESTO MOSE | Fabio Accieri | AR 0500722 |