

Divisione Generazione ed Energy Management
Area di Business Termoelettrica

Assistenza Specialistica

UNITA' MACCHINARIO MECCANICO

UB MONTALTO DI CASTRO
CENTRALE DI MONTALTO DI CASTRO
VALUTAZIONE DEL RUMORE AI SENSI DELLA
LEGGE 447/95 AI FINI DELL'AUTORIZZAZIONE
INTEGRATA AMBIENTALE

INTEGRAZIONE a :

ENEL-GEM-ASP ASP-VE-RP-081-07
del maggio 07

VENEZIA, GIUGNO 2008

**UB Montalto di Castro - Centrale di Montalto di Castro
Valutazione del rumore ai sensi della Legge 447/95.****SOMMARIO**

Su richiesta dell'UB Montalto di Castro, pervenuta con e-mail Maggio 2008, è stato prodotto un documento integrativo, alla relazione tecnica ASP-VE-RP-081-07 del maggio 2007, recante indicazioni cartografiche con riferimenti georeferenziati e localizzazione alcuni punti di misura in relazione alla zonizzazione acustica, per dare evidenza del rispetto dei valori limite per le fasce acustiche (classi) relative all'impianto ed al territorio circostante.

Data Emissione Documento: Maggio 2008

| Destinatari | Numero Copie |
|----------------------------------|--------------|
| Direttore UB Montalto di Castro | 1 |
| Capo impianto Montalto di Castro | 1 |
| Responsabile EAS | 1 |

| | | |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| REDATTO Andrea Zanotti | VERIFICATO Silvano Sarti | APPROVATO Vincenzo Cenci |
|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|

| | | |
|---|--|---|
|  <p>Enel L'energia che ti ascolta.</p> <p>Divisione Generazione ed Energy Management Area di Business Termoelettrica ASP – UNITA' MACCHINARIO MECCANICO</p> | <p>UB Montalto di Castro C/le di Montalto di Castro</p> <p>Valutazione del rumore ai sensi della Legge 447/95 ai fini dell'Autorizzazione Integrata Ambientale</p> | <p>INTEGRAZIONE</p> <p>ASP-VE-RP-081-07</p> <p><i>Pag. 3 di 6</i></p> |
|---|--|---|

INDICE

1. VISTA AEREA GEOREFERENZIAZIONE

2. PLANIMETRIA SCHEMATIZZATA DELLA ZONIZZAZIONE ACUSTICA

1. VISTA AEREA GEOREFERENZIAZIONE

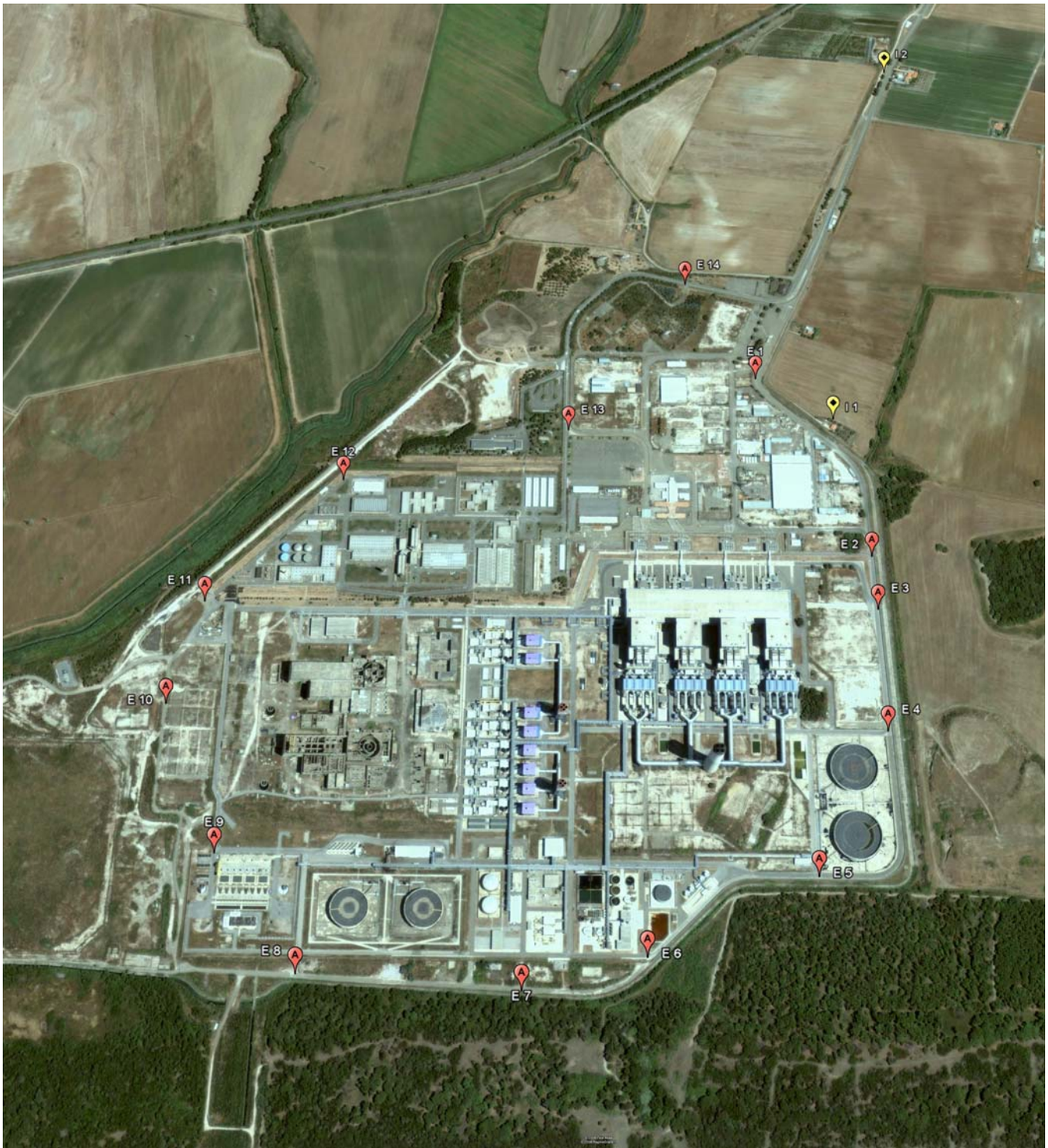


Tabella contenente i punti di misura (EMISSIONI)

| Punto di misura | INDICI | georeferenziazione |
|----------------------------|---------------|--|
| E 1 | Lat Long | 42°21'42.78"N 11°32'31.02"E |
| E 2 | Lat Long | 42°21'28.59"N 11°32'31.59"E |
| E 3 | Lat Long | 42°21'25.41"N 11°32'29.61"E |
| E 4 | Lat Long | 42°21'18.54"N 11°32'24.93"E |
| E 5 | Lat Long | 42°21'12.99"N 11°32'14.04"E |
| E 6 | Lat Long | 42°21'13.60"N 11°31'59.14"E |
| E 7 | Lat Long | 42°21'15.26"N 11°31'49.36"E |
| E 8 | Lat Long | 42°21'22.02"N 11°31'34.41"E |
| E 9 | Lat Long | 42°21'30.46"N 11°31'32.31"E |
| E 10 | Lat Long | 42°21'40.13"N 11°31'33.35"E |
| E 11 | Lat Long | 42°21'45.15"N 11°31'39.50"E |
| E 12 | Lat Long | 42°21'48.67"N 11°31'54.38"E |
| E 13 | Lat Long | 42°21'45.15"N 11°32'13.93"E |
| E 14 | Lat Long | 42°21'51.16"N 11°32'30.03"E |

Tabella contenente i punti di misura (IMMISSIONI)

| Punto di misura | INDICI | georeferenziazione |
|----------------------------|---------------|--|
| I 1 | Lat Long | 42°21'37.89"N 11°32'35.18"E |
| I 2 | Lat Long | 42°21'59.84"N 11°32'58.45"E |

2. PLANIMETRIA SCHEMATIZZATA DELLA ZONIZZAZIONE ACUSTICA



Legenda

