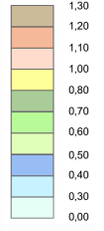


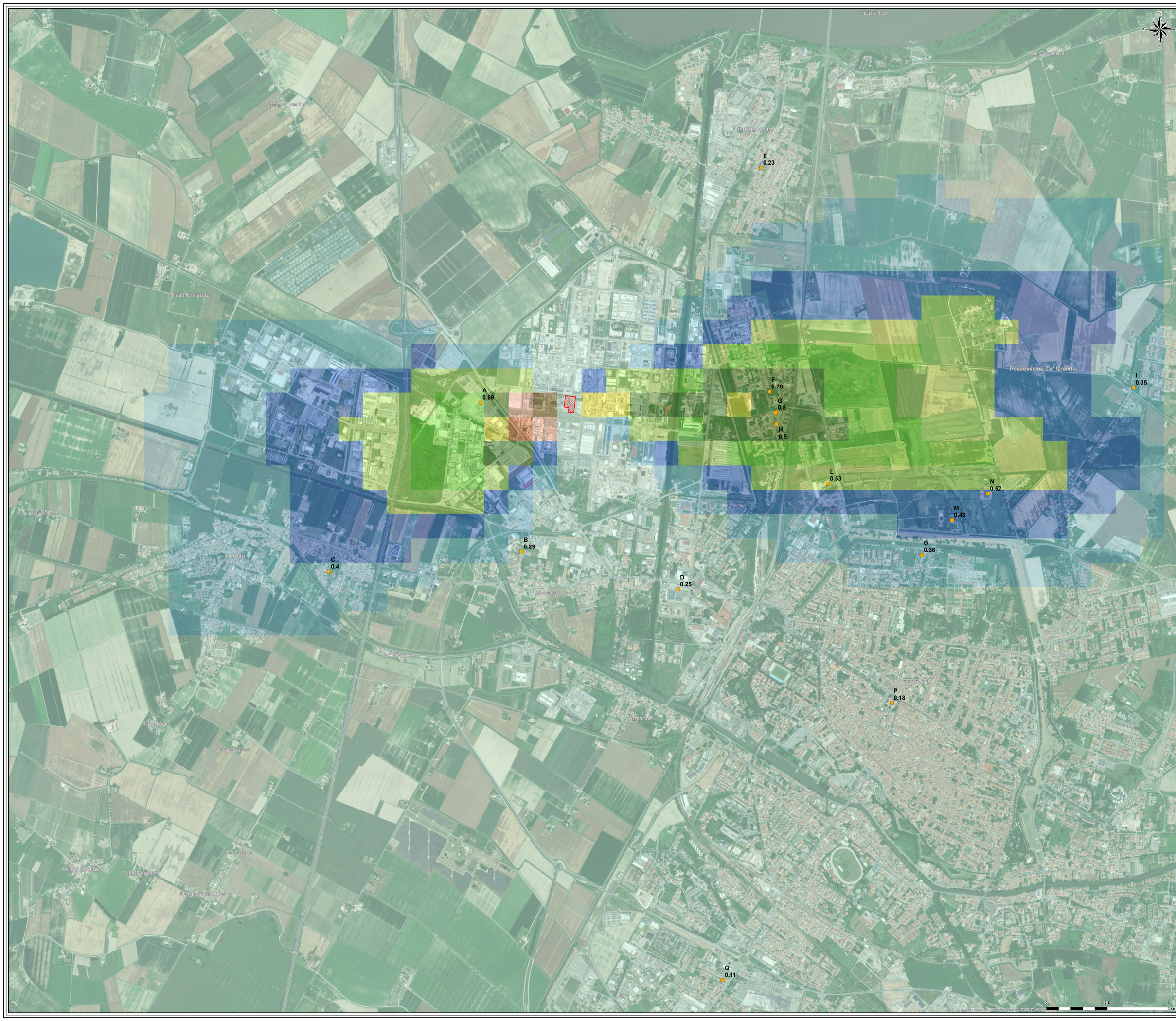
LEGENDA

-  CTE CEF S.r.l.
-  ID
-  conc. Ricettori e relativi valori di concentrazione espressi in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Concentrazioni [ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ]  
Valore massimo: 1,30  $\mu\text{g}/\text{m}^3$



Nota:  
Valore concentrazione media annua di NO2 per la centralina di Villa Fuvia per l'anno 2019, utilizzata come fondo: 18,83  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ .



Tauw Italia S.r.l.  
Galleria Giovan  
Batista Geronzi, 14  
56124 Pisa  
T 050 54 27 80  
F 050 57 80 93  
E info@tauw.com  
www.tauw.it

CLIENTE  
**CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l.**



PROGETTO:  
**Progetto di ammodernamento con miglioramento ambientale della Centrale Termoelettrica Centro Energia Ferrara**  
Risposte alle richieste di integrazioni ricevute dal MATTM [ID\_VIP: 5206] con pec del 29/09/2020 prot. n. 75592 nell'ambito della Procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii - Allegato 2 -  
Cod. R003 166782/LMA V01\_2020

ID	DATA	DESCRIZIONE	TAUW ESEGUITO	DISPROVERBA	DISPROVERBA

TITOLO:  
**Scenario Attuale Autorizzato - Concentrazione media annua di NO<sub>x</sub>**

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	FIGURA	REV	N° FOGLIO
	A0	10.000	Figura 2h	0	1/1

NOTA GENERALE:  
PRESENTI ELABORATO E DI PROPRIETA' DI CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l. E FATTO DIVIETO A CHIUNQUE DI PROCEDERE, IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI DIVULGARLA A TERZO QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE RILASCIATA PER SCRITTO DA CENTRO ENERGIA FERRARA S.r.l.