



Società di Ingegneria: 	Progetto: CCGT 400 MWe nel Porto Industriale di Trieste Contratto no. : Lavoro no. :				Cliente: 	
	Rev.:	00				
Documento no.: 08110-HSE-R-0-201	Foglio: 1 di 2		Data: 28/05/2009	Classificazione: per istruttoria		Documento Cliente no.:

DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA)
ALLEGATO A.26-1 – Relazione su possibili effetti transfrontalieri

00	28/05/09	Emissione per istruttoria	Giarda	Giunto	Pastorelli
REV	DATA	TITOLO DELLA REVISIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO

CCGT 400 MWe NEL PORTO INDUSTRIALE DI TRIESTE										
DOMANDA DI AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE (AIA) – ALLEGATO A.26-1										
Documento no.:	Foglio			Rev.:						Documento Cliente no :
08110-HSE-R-0-201	2	di	2	00						

In relazione ai possibili effetti transfrontalieri, i risultati degli studi specialistici riportati in allegato allo Studio di Impatto Ambientale, e lo SIA stesso, hanno evidenziato il possibile interessamento del territorio sloveno unicamente per ciò che riguarda le emissioni in atmosfera e la relativa ricaduta al suolo degli inquinanti.

Per tale motivo si rimanda per maggiori dettagli all'**Allegato D.6** ovvero allo Studio di Impatto Ambientale e ai relativi **Suballegati 16.1 e 16.2**.

È opportuno precisare, in tale contesto, che le simulazioni effettuate in detti studi non tengono conto dell'effetto di compensazione che certamente si verificherebbe nello scenario di dismissione dell'impianto siderurgico esistente, prefigurando così un quadro dei risultati sensibilmente conservativo ai fini della stima delle concentrazioni al suolo degli inquinanti emessi in atmosfera.