

**MODELLO ELENCO ELABORATI E DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ**  
**ALL'ORIGINALE DELLA DOCUMENTAZIONE**

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO DI NOTORIETÀ  
 (ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28/12/2000, n. 445)

Il sottoscritto STEFANO SPINELLI nato/a il 18/01/1969, cod. fisc SPNSFN69A18F704L, in qualità di GESTORE della ditta HYDRO EXTRUSION ITALY S.R.L. proponente del PROGETTO DI AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO, AUMENTO DELL'EFFICIENZA E INCREMENTO DELLA CAPACITÀ DI FUSIONE DEL FORNO FUSORIO DELLO STABILIMENTO HYDRO EXTRUSION ITALY S.R.L. DI FELTRE, localizzato nel Comune di FELTRE (BL) oggetto di procedura di VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 28/12/2000 n. 445

**DICHIARA**

- che la copia in formato cartaceo della documentazione di cui sopra è conforme all'originale digitale trasmesso all'ufficio V.I.A. della Provincia di Belluno e corrispondente all'elenco elaborati allegato alla presente;
- che la copia in formato pdf non firmato digitalmente della documentazione di cui sopra è conforme all'originale digitale trasmesso all'ufficio V.I.A. della Provincia di Belluno e corrispondente all'elenco elaborati allegato alla presente;
- di rilasciare il consenso alla diffusione della documentazione relativa al progetto in oggetto (comprensiva di progetto definitivo, studio di impatto ambientale e tutti i relativi allegati) sul sito web della Provincia, ai sensi di quanto disposto dal D.Lgs. n. 152/06 e ss.mm.ii..

**Informativa ex art. 13 D.Lgs 30 giugno 2003, n.196**

Il trattamento dei dati che La riguardano sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza.

L'utilizzo dei dati ha la finalità di adempiere agli obblighi di pubblicità e trasparenza di cui alla legge 7 agosto 1990, n. 241 e di cui al decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152. I dati potranno essere trattati anche per finalità statistiche. La gestione dei dati è manuale e informatizzata.

Il conferimento dei dati ha natura obbligatoria, e l'eventuale rifiuto avrà come conseguenza per la Provincia di Belluno l'impossibilità di dare seguito al procedimento.

Il responsabile del trattamento, per quanto riguarda la raccolta e gestione dei dati, è il Dirigente del Servizio, con sede in via S. Andrea 5, Belluno preposto alle procedure di valutazione di impatto ambientale.

I dati potranno essere comunicati a coloro che ne facciano richiesta ai sensi di quanto disposto dalla legge 7 agosto 1990, n.241, dal decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152 e dal decreto legislativo 19 agosto 2005, n.195, in materia di diritto di accesso e di informazione ambientale.

I dati saranno inoltre diffusi sul sito web della Provincia di Belluno (<http://www.provincia.belluno.it>) ai sensi di quanto disposto dal decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152.

Lei può esercitare in ogni momento i diritti di accesso, rettifica, aggiornamento, integrazione e cancellazione dei dati come previsti dall'art. 7 del Decreto L.vo 196 del 30/6/2003, rivolgendosi al responsabile del trattamento.

Data \_\_\_\_\_

Firma \* *documento firmato digitalmente*

**Si allega alla presente fotocopia non autenticata di un documento di identità in corso di validità.**

## ELENCO ELABORATI

Numero	Titolo	Nome file
A1	Relazione di progetto	Progetto.pdf
A2	Studio di impatto ambientale	SIA.pdf
A3	Relazione illuminotecnica	Relazione_illum.pdf
A4	Sintesi non tecnica (SIA)	Sintesi_non_tecnica.pdf
A5	Valutazione di incidenza ambientale	VINCA.pdf
A6	A - Informazioni generali	A1-A9 Informazioni generali.pdf
A7	B - Dati e notizie sull'impianto attuale	B1-B17 - Dati e notizie impianto attuale.pdf
A8	C - Dati e notizie sull'impianto da autorizzare	C1-C5 - Dati e notizie impianto da autorizzare.pdf
A9	D - Individuazione della proposta impiantistica ed effetti ambientali	D1-D4 - Proposta impiantistica ed effetti ambientali.pdf
A10	E - Modalità di gestione degli aspetti ambientali e piano di monitoraggio	E1-E2 - Modalità di gestione ambientale.pdf
A11	Sintesi non tecnica (AIA)	Sintesi_non_tecnica_AIA.pdf
A12	A10 - Certificato Camera di Commercio	A10 - Visura camera commercio.pdf
A13	A11a – Atto costitutivo	A11a - Atto costitutivo.pdf
A14	A11b – Atto di conferimento	A11b - Atto di conferimento.pdf
A15	A11c – Atto attestante proprietà	A11c - Atto attestante proprietà.pdf
A16	A12 - Certificato del Sistemi di Gestione Ambientale	A12 - Certificato_ISO14001.pdf
A17	A13 - Estratto topografico in scala 1:25000 o 1:10000 (IGM o CTR)	A13 - Estratto topografico.pdf
A18	A14 - Mappa catastale in scala 1:2000 o 1:4000	A14 - Mappa catastale.pdf
A19	A15 - Stralcio del PRG in scala 1:2000 o 1:4000	A15 – PRG.pdf
A20	A16 - Zonizzazione acustica comunale	A16 - Zonizzazione comunale.pdf
A21	A22 - Certificato Prevenzione Incendi	A22 - Certificato_prevenzione_incendi.pdf
A22	A24 - Relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali	A24 - Relazione sui vincoli territoriali.pdf
A23	A25 - Schemi a blocchi	A25 - Schema a blocchi.pdf
A24	B18 - Relazione tecnica dei processi produttivi	B18 - Relazione tecnica processi produttivi.pdf
A25	C6 - Nuova relazione tecnica dei processi produttivi dell'impianto da autorizzare	C6 - Nuova relazione tecnica processi produttivi.pdf
A26	C8 - Planimetria modificata dell'approvvigionamento e distribuzione idrica	C8 - Planimetria reti idriche.pdf
A27	C9 - Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di emissione e trattamento degli scarichi in atmosfera	C9 - Planimetria camini.pdf
A28	C10 - Planimetria modificata delle reti fognarie, dei sistemi di trattamento, dei punti di emissione degli scarichi liquidi e della rete piezometrica	C10 - Planimetria reti fognarie.pdf
A29	C11a – Planimetria aree stoccaggio materie prime e ausiliarie	C11a - Planimetria aree stoccaggio mp.pdf
A30	C11b – Planimetria aree stoccaggio rifiuti prodotti	C11b - Planimetria aree deposito rifiuti prodotti.pdf
A31	C11c – Planimetria aree stoccaggio prodotti finiti	C11c - Planimetria aree stoccaggio prodotti finiti.pdf
A32	C12- Planimetria modificata dello stabilimento con individuazione dei punti di origine e delle zone di influenza delle sorgenti sonore	C12 - Planimetria rumore.pdf
A33	C13 – Relazione per la verifica dell'obbligo di presentazione della relazione di riferimento	C13 -Verifica_obbligo_relazione_riferimento.pdf
A34	D5 - Relazione tecnica su dati meteorologici	D5 - Relazione tecnica dati meteorologici.pdf
A35	D6 - Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in aria e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D6 - Relazione tecnica emissioni atmosfera.pdf
A36	D7 - Identificazione e quantificazione degli effetti delle emissioni in acqua e confronto con SQA per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D7 - Relazione tecnica emissioni in acqua.pdf

Numero	Titolo	Nome file
A37	D8 - Identificazione e quantificazione del rumore e confronto con valore minimo accettabile per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D8 - Valutazione di impatto acustico.pdf
A38	D9 - Riduzione, recupero ed eliminazione dei rifiuti e verifica di accettabilità	D9 – Rifiuti.pdf
A39	D10 - Analisi energetica per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D10 - Analisi energetica.pdf
A40	D11 - Analisi di rischio per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D11 - Analisi di rischio.pdf
A41	D12 - Ulteriori identificazioni degli effetti per la proposta impiantistica per la quale si richiede l'autorizzazione	D12 - Analisi cross-media.pdf
A42	D13 - Relazione tecnica su analisi opzioni alternative in termini di emissioni e consumi ed effetti ambientali	D13-D14 - Analisi delle alternative.pdf

li \_\_\_\_\_, data \_\_\_\_\_,

\* *documento firmato digitalmente*  
(firma del dichiarante)