



FEDERCOSTRUZIONI

Qualificazione ambientale dei materiali EPD ITALIA

Luigi Perissich

Verona 10 ottobre 2013

Nasce EPD ITALIA

- **Obiettivo:** presentare per la prima volta il Progetto di EPD ITALIA che, dopo l'approvazione dello statuto da parte dell'assemblea di Federcostruzioni, è entrato nella sua fase realizzativa, nasce dall'unione di una una solida base associativa / industriale e con le migliori competenze di attestazione della conformità su standard internazionali
- Alcuni **cenni storici** per inquadrare il progetto
- **I principi ispiratori** del progetto
- **Il modello** operativo adottato
- **Lo Statuto**

Un po' di storia

- **Definizione di EPD** - Environmental Product Declaration: *è un rapporto, armonizzato a livello internazionale, che documenta i modi nei quali un prodotto, attraverso il suo ciclo di vita, impatta sull'ambiente.*
- Il tema non è certamente nuovo, e, come spesso accade dagli anni '80, queste tematiche sono colte dapprima dagli operatori dell'attestazione di conformità, i quali si attivano per proporre al mercato nuovi strumenti di attestazione che possono creare valore per le imprese clienti.
- **Così accade che EPD viene coltivato come progetto in ambito SINCERT e nel 2003**, con un accordo con la Svezia, vengono fatte alcune **esperienze pilota** assumendo i riferimenti svedesi. Si accreditano alcuni Organismi di certificazione italiani e vengono coinvolti alcuni gruppi industriali. **Forse per non sufficiente maturità del sistema economico – imprenditoriale verso i temi ambientali la cosa ebbe un limitato sviluppo.**

Un po' di storia

- Sono passati ormai più di 10 anni da allora, ACCREDIA ha messo a punto procedure e documenti per accreditare gli Organismi di Certificazione interessati ad accreditarsi ma non si può dire che finora in Italia si sia registrata una crescita importante e significativa di certificazioni EPD.

la spiegazione è ovvia

Il sistema produttivo ed economico italiano non aveva mai avviato un proprio studio ed impegno per comprendere in quale misura l'EPD potesse rappresentare un valore su cui investire per sostenere il proprio sviluppo in ambito internazionale.

L'INIZIATIVA DI FEDERCOSTRUZIONI

- Da un paio di anni, per iniziativa di alcune organizzazioni, nasce l'idea Progetto EPD Italia: **Federcostruzioni, Itaca, ICMQ Istituto, Università di Firenze TAED, iiSBE, ITC-CNR.**
- L'iniziativa ha come obiettivo **la creazione di un sistema per le dichiarazioni ambientali di prodotto**, portando l'Italia a livello di pariteticità con altre iniziative analoghe nate in altri paesi europei.
- Con l'ingresso di **Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici** in Federcostruzioni **si allarga la conoscenza dell'iniziativa** ad altri soggetti tra cui tutte le principali associazioni degli operatori della attestazione di conformità **ALPI, AIOICI, CISQ, e CONFORMA.**

I principi ispiratori di EPD Italia

Gli Attori

- **I produttori**, o meglio le Associazioni che rappresentano i produttori/distributori di materiali componenti e prodotti **hanno il ruolo principale nel sostegno del progetto dell'EPD Italia**. In assenza di coerenza normativa, sono gli unici che possono riconoscere se, in un ambito del tutto volontario, vi sono materiali componenti o prodotti per i quali si rende opportuno provvedere ad aggiungere valore tramite EPD. **EPD può avere successo solo se esiste una domanda per tale tipo di valore.**

I principi ispiratori di EPD Italia

Gli Attori

- **La Pubblica Amministrazione**, ovvero enti di emanazione Pubblica che a vario titolo si interessano di rispetto dell'ambiente o ancora di sostenibilità ambientale dello sviluppo industriale, **rappresentano un riferimento regolatore del mercato italiano**, con possibile impatto sulla politica industriale, ovvero come **componente scientifica che può aiutare lo sviluppo tecnologico (centri di ricerca tipo CNR, Università)**. Tutte Organizzazioni pubbliche che a vario titolo partecipano ad organizzazioni istituzionali che avendo un ruolo centrale nell'attestazione della conformità, saranno per forza di cose coinvolte, si veda **ACCREDIA, UNI, CEI**.
- **Gli operatori delle attestazioni di conformità**: Laboratori, Organismi di Ispezione e Certificazione.

I principi ispiratori di EPD Italia

- **EPD Italia deve essere un soggetto giuridico, che non ha finalità di lucro, proprietario del Marchio**, nel senso che l'uso potrà essere concesso solo ed esclusivamente a coloro che rispettano delle regole previste da Statuto e regolamento EPD Italia.
- **EPD Italia deve permettere l'ingresso paritetico di diverse Associazioni/Federazioni di categoria**, man mano che queste matureranno l'esigenza di dare valore EPD ai loro *mcp*.
- **EPD Italia definisce un livello base di norme statutarie e regolamentari di valenza trasversale, atte a dare credibilità al Marchio, armonizzazione, riconoscibilità mutua con equivalente organizzazioni internazionali**. Inoltre definisce e conclude i protocolli di intesa con tutte le altre parti che a vario titolo potranno essere coinvolte, su richiesta delle esigenze che le Associazioni di Categoria afferenti lo richiederanno (ci si riferisce a Enti Pubblici, Istituzioni coinvolte nel Sistema Qualità Italia, ecc.)

I principi ispiratori di EPD Italia

- **Massima flessibilità per assetto societario, snellezza organizzativa**, impegno ad utilizzare l'esistente senza replicare nulla, al limite orientare e focalizzare ciò che esiste sugli obiettivi di EPD Italia.
- **EPD Italia diviene un Movimento di iniziativa imprenditoriale, allineato con le più generali politiche ambientali di Confindustria.**
- **Rende disponibile** alle diverse categorie produttive un'organizzazione pronta a valorizzare produttori/distributori di materiali componenti e prodotti italiani sul mercato della domanda nazionale ed internazionale.
- **Un tassello di valore che va ad aggiungersi a quello più ampio rappresentato dal "MADE IN".**

Cenni sullo Statuto

- **Lo statuto di EPD Italia è stato approvato dall'assemblea di Federcostruzioni il 24 luglio 2013 ed è in fase di costituzione**
- **Soci fondatori:** Il Socio Fondatore del macrosettore delle Costruzioni che sostiene inizialmente l'iniziativa nelle rispettive aree di competenza è Federcostruzioni con le sue componenti associative di filiera. Alla categoria soci fondatori si possono aggiungere anche componenti rappresentative di macrosettori non appartenenti al mondo delle costruzioni ; i macrosettori aggiuntivi vengono considerati soci fondatori ed ogni nuovo macrosettore avrà diritto ad una vice presidenza.
- **Soci effettivi:** I Soci Effettivi sono le Associazioni e/o le Federazioni delle imprese e le imprese produttrici di materiali, componenti, prodotti e sistemi ed i portatori d'interessi nell'ambito dello sviluppo delle dichiarazioni ambientali a livello pubblico attualmente identificate come di Tipo III ISO serie 14025.

Cenni sullo Statuto

- **Soci di Diritto:** i Ministeri, e gli organi tecnici dello stato interessati per competenza e che significhino la loro formale adesione
- **Soci aggregati:** società, associazioni, enti ed autorità pubbliche e private, non rientranti nelle categorie sopra elencate.

Cenni sullo Statuto

- **Comitato tecnico Scientifico:** ha il compito di coordinare tutta l'attività tecnica di sviluppo e di gestione del programma di dichiarazione ambientale attualmente identificato come di Tipo III per i prodotti
- **sviluppa le regole** e le procedure per la redazione e la convalida delle dichiarazioni ambientali
- **stabilisce**, in collaborazione con l'Ente Unico Nazionale di Accreditamento, **le regole e i requisiti per l'accREDITamento** degli organismi di certificazione che svolgono l'attività di convalida
- **partecipa ai lavori normativi** a livello nazionale e internazionale
- coordina le proprie attività affinché le dichiarazioni ambientali siano il più possibili omogenee alle caratteristiche definite dalle prassi internazionali.
- **sovrintende e monitora la gestione della banca dati**
- propone al Consiglio Direttivo gli schemi contrattuali e le tariffe per il rilascio del marchio "EPD Italia" di prodotto.

GRAZIE

www.federcostruzioniweb.it