

## PREMIO EMAS ITALIA 2021: I VINCITORI



L'edizione del Premio EMAS del 2021, svoltasi a Rimini lo scorso 28 ottobre nell'ambito della Fiera Ecomondo, ha visto la partecipazione numerosa delle organizzazioni registrate, dimostrando ancora una volta il grande interesse che questo tipo di eventi genera. Nell'arco degli anni si è assistito anche ad un miglioramento della qualità delle candidature rendendo l'evento sempre più competitivo. Ciò evidenzia come le organizzazioni EMAS credano nel miglioramento ambientale e nell'importanza della relativa comunicazione ed è motivo di orgoglio per il Servizio Certificazioni Ambientali e per il Comitato Ecolabel Ecoaudit.

Vediamo da vicino i vincitori di quest'anno per le tre categorie del Premio EMAS Italia 2021 e le motivazioni che ne hanno determinato la vittoria.

### CATEGORIA 1 "Dichiarazione Ambientale più efficace"

#### Comune di Vignola (IT-001682)

Comune di circa 25.000 abitanti in Provincia di Modena, registrato dal 2015, è stato premiato con la seguente motivazione:

*"Dichiarazione Ambientale che si contraddistin-*

*gue per il suo format originale, la sintesi e la capacità comunicativa elevata. La scelta delle immagini racconta il paesaggio locale attraverso una composizione fotografica di pregevole qualità. Particolarmente apprezzata anche l'organizzazione del lay-out di grafici e tabelle che unisce alla scelta cromatica la chiarezza dei contenuti di ciascun aspetto ambientale e dei dati".*

#### G.A.I.A. S.p.A. (IT-001202)

Organizzazione di medie dimensioni, registrata dal 2009, operante nel settore dei rifiuti. La motivazione della premiazione è stata la seguente:



*"Dichiarazione Ambientale con un format del tutto rinnovato rispetto alle precedenti versioni: si tratta di un pieghevole a fisar-*

*monica stampato su carta di mais. Sintesi e rapidità comunicativa, accuratezza ed esaustività delle informazioni caratterizzano questa dichiarazione; molto apprezzata è la grafica e l'uso di colori vivaci che rendono fruibile ogni informazione e/o dato ambientale. Il particolare formato tascabile, che consente una efficace diffusione tra gli stakeholders, la rendono un ottimo strumento di comunicazione".*

#### Trentino Trasporti S.p.A. (IT-002052)

Organizzazione che gestisce il trasporto pubblico in Provincia di Trento, registrata da meno di un anno, ha realizzato una Dichiarazione Ambientale che si è distinta per la seguente motivazione:

*"La Dichiarazione ambientale si contradd-*

*distingue per un format originale e raffinato. La ricerca della chiarezza delle immagini riesce a illustrare un processo complesso in una chiave semplice e chiara. Molto apprezzata l'organizzazione del lay-out di grafici e tabelle che utilizzano una tavolozza di colori pastello che consentono la lettura dei dati chiara in riferimento ad ogni aspetto ambientale trattato. Un bell'esempio di comunicazione efficace, raffinata e piacevole".*



#### Serenissima Ristorazione S.p.A. (IT-002045)

Organizzazione multi sito che opera nel settore della ristorazione collettiva, è stata premiata con la seguente motivazione:



*"Dichiarazione Ambientale che si contraddistingue per sintesi, accuratezza ed esaustività delle informazioni.*

*Molto apprezzato il sapiente utilizzo delle immagini evocative dell'ambiente e della sua salvaguardia, nonché dell'infografica che unisce alla chiarezza dei contenuti anche la rapidità comunicativa. Particolarmente apprezzato anche l'uso del colore nella rappresentazione dei grafici che rende immediata la comprensione degli indicatori riportati."*

- segue -

## PREMIO EMAS ITALIA 2021: I VINCITORI

- segue -

### Edison Rinnovabili S.p.A. (IT-000102)

Organizzazione registrata dal 2002 che produce energia rinnovabile è stata premiata con la seguente motivazione:



*“Dichiarazione Ambientale che si contraddistingue per sintesi, chiarezza espositiva e facilità di consultazione. Si apprezza il sapiente utilizzo di immagini e infografica che coniuga eleganza del formato e immediatezza comunicativa. In particolare, si segnala l’innovativa soluzione di aver inserito delle “etichette”, nella parte superiore di ciascuna pagina, che riportano i principali argomenti trattati e si “evidenziano” in corrispondenza di ognuno di essi, guidando efficacemente il lettore nella consultazione dell’intero documento”.*

“Dichiarazione Ambientale che si contraddistingue per sintesi, chiarezza espositiva e facilità di consultazione. Si apprezza il sapiente utilizzo di immagini e infografica che coniuga eleganza del formato e immediatezza comunicativa. In particolare, si segnala l’innovativa soluzione di aver inserito delle “etichette”, nella parte superiore di ciascuna pagina, che riportano i principali argomenti trattati e si “evidenziano” in corrispondenza di ognuno di essi, guidando efficacemente il lettore nella consultazione dell’intero documento”.

### **CATEGORIA 2 “MIGLIORI INIZIATIVE DI USO DEL LOGO EMAS”**

#### Trentino Trasporti S.p.A. (IT-002052)

L’azienda di trasporti pubblici di Trento ha partecipato anche alla categoria di uso del Logo, per la quale ha nuovamente ottenuto la premiazione con la seguente motivazione:



*“Efficace iniziativa di divulgazione del Logo EMAS che riesce a comunicare in modo immediato e accattivante*

*l’impegno ambientale preso dall’azienda. In particolare, l’utilizzo del logo all’interno di un video di presentazione dei valori EMAS, trasmesso nelle autostazioni della Trentino Trasporti, sui treni e sui canali social, permette al grande pubblico di familiarizzare con il Logo in modo allegro e leggero, facen-*

*dolo sentire un compagno di viaggio”.*

### Air Dolomiti S.p.A. (IT-002053)

Compagnia aerea italiana di Lufthansa, con sede legale e amministrativa a Villafranca di Verona, registrata da meno di un anno, è stata premiata con la seguente motivazione:



*“Premio assegnato per l’impegno alla sensibilizzazione e all’informazione dei passeggeri attraverso*

*l’installazione su tutti gli aeromobili di una targa che riporta ben visibile il Logo EMAS con il numero di registrazione e che presenta un QR Code che, inquadrato, permette di scaricare sul proprio device la Dichiarazione Ambientale. In questo modo risulta immediatamente evidente l’impegno ambientale per un futuro sostenibile preso dall’organizzazione.”*

### Azienda Multiservizi Andora S.r.l. (IT-002009)

Piccola organizzazione che fornisce i servizi portuali del Comune di Andora (SV), registrata dal 2020, è stata premiata con la seguente motivazione:



*“Premio assegnato per la capacità di diffondere il proprio impegno per l’ambiente attraverso un uso continuativo e sistematico del logo EMAS apposto in ogni occasione (comunicati stampa, articoli di giornali e riviste, interviste, opuscoli, espositori, stand, etc.), consentendole di raggiungere efficacemente una ampia e diversificata platea di Stakeholders.”*

*“Premio assegnato per la capacità di diffondere il proprio impegno per l’ambiente attraverso un uso continuativo e sistematico del logo EMAS apposto in ogni occasione (comunicati stampa, articoli di giornali e riviste, interviste, opuscoli, espositori, stand, etc.), consentendole di raggiungere efficacemente una ampia e diversificata platea di Stakeholders.”*

### **CATEGORIA 3 “MIGLIORI INIZIATIVE DI CONTENIMENTO DELL’IMPRONTA DI CARBONIO”**

#### Preti Mangimi S.r.l. (IT-001796)

Azienda che produce mangimi per animali, registrata dal 2017, è stata premiata per l’efficace riduzione delle emissioni di carbonio, come di seguito specificato:



*“L’organizzazione ha scelto di sostituire l’utilizzo dei camion su strada con la ferrovia per l’approvvigionamento delle materie prime per la produzione dei propri mangimi. Attraverso la ferrovia, al contrario della strada, si ha il vantaggio di ricevere grandi quantitativi di materie prime con un unico mezzo di trasporto, permettendo con ogni treno di sostituire 56 Tir. Ciò ha portato ad un significativo contenimento della CO2 immessa in atmosfera, che in 3 anni dopo l’avvio del progetto ha confermato un risparmio annuale del 77% di CO2 emessa.”*

*“L’organizzazione ha scelto di sostituire l’utilizzo dei camion su strada con la ferrovia per l’approvvigionamento delle materie prime per la produzione dei propri mangimi. Attraverso la ferrovia, al contrario della strada, si ha il vantaggio di ricevere grandi quantitativi di materie prime con un unico mezzo di trasporto, permettendo con ogni treno di sostituire 56 Tir. Ciò ha portato ad un significativo contenimento della CO2 immessa in atmosfera, che in 3 anni dopo l’avvio del progetto ha confermato un risparmio annuale del 77% di CO2 emessa.”*

#### Air Dolomiti S.p.A. (IT-002053)

La compagnia aerea ha partecipato anche alla categoria per la riduzione dell’impronta di carbonio, ottenendo il premio con la seguente motivazione:

*“L’organizzazione ha adottato una serie di misure volte a ridurre il consumo di carburante, e di conseguenza le emissioni di carbonio, per ogni volo, come ad esempio l’alleggerimento dei velivoli dai documenti necessari per il volo attraverso la loro digitalizzazione che permette di risparmiare 1 kg di carburante per ogni ora di volo e la modifica di alcune procedure a velivolo fermo che permette il risparmio di 6 kg di carburante al minuto. Incentiva inoltre i propri clienti a compensare le emissioni generate dal volo da loro acquistato scegliendo tra l’utilizzo di SAF, il combustibile sostenibile, la prima vera alternativa al carburante per aviazione fossile, e progetti di tutela ambientale.”*

- segue -

## PREMIO EMAS ITALIA 2021: I VINCITORI

- segue -

### Comune di Calenzano (IT-001605)

Comune di circa 18000 abitanti della città metropolitana di Firenze, registrato dal 2014, si è impegnato per la riduzione dell'impronta di carbonio, per le cui iniziative è stato premiato con la seguente motivazione:

*“L'Amministrazione di Calenzano ha intrapreso un percorso di riduzione e assorbimento delle emissioni di CO<sub>2</sub>eq sul territorio comunale nell'ambito del proprio Modello integrato di Gestione Ambientale che, attraverso la Valutazione dell'Impronta di Carbonio, consente di valutare le prestazioni ambientali del territorio in termini di emissioni di gas serra e consumi energetici. In questo modo le decisioni relative alla pianificazione territoriale e alle attività di selezione e scelta dei progetti di investimento vengono valutati non solo in base a criteri di costo/opportunità, ma anche in relazione al contributo di riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>eq che determinano. Ciò ha permesso nel 2019 di ridurre le proprie emissioni di carbonio per circa 4000 ton equivalenti di CO<sub>2</sub>.”*

### Comune di Ala (IT-001539)

Comune della Provincia di Trento di poco meno di 10.000 abitanti, registrato dal 2013, si è distinto nella categoria di riduzione dell'impronta di carbonio per la seguente motivazione:

*“Il Comune di Ala è stato impegnato negli ultimi anni in un intenso progetto*



*di riorganizzazione interna ed in una costante attività di trasformazione digitale, permettendo sia ai cittadini che alle aziende di usufruire dei servizi comunali senza recarsi presso la sede del comune, con consegna di pratiche e certificati da parte di un operatore comunale con bici elettrica direttamente a casa del richiedente. Ha anche introdotto lo smart-working per tutti i lavoratori interessati, con riduzione degli spostamenti casa/lavoro. Eliminando o riducendo fortemente la necessità di spostamento contribuisce in modo significativo alla decarbonizzazione delle proprie attività. A titolo esemplificativo è stato stimato che, per le sole pratiche relative alle SCIA si ritiene di poter raggiungere un risparmio annuo nel consumo di carta pari a circa 95 kg.”*

Nell'ambito delle premiazioni sono state assegnate anche alcune menzioni speciali alle organizzazioni seguenti:

◆ **GAL Mongioie**, per il continuo impegno che il GAL ha dimostrato, a partire dal 2006, con l'avvio di un percorso di registrazione EMAS dei propri Comuni (attualmente 16) che ha portato così il proprio territorio ad essere il distretto certificato EMAS più grande d'Europa. Il GAL ha colto perfettamente lo spirito del Regolamento valorizzando, in diversi ambiti, i dati ambientali e integrando EMAS all'interno dei suoi strumenti di pianificazione, controllo e monitoraggio, così come nei bandi pubblici dedicati al turismo “green” e alla valorizzazione e al recupero



del patrimonio rurale in un'ottica di sviluppo economico circolare e sostenibile del proprio territorio.

- ◆ **ACEA Ambiente S.r.l. (Impianti di Orvieto, San Vittore e Terni)** per aver saputo valorizzare e rafforzare la conoscenza di EMAS tra dipendenti e Stakeholders sia nella redazione delle dichiarazioni ambientali, che attraverso l'uso del logo nell'ambito di campagne di comunicazione con specifici gadget, quali borracce plastic-free e mattoncini pre-assemblati da destinare agli alunni delle scuole locali.
- ◆ **Abbie S.p.A.** per la Dichiarazione Ambientale caratterizzata da una comunicazione lineare, pulita, chiara nei contenuti e accattivante nella grafica e nelle immagini capaci di evocare cura e attenzione per l'ambiente e per le future generazioni. Spicca l'esaustività, la scorrevolezza dei testi e l'organizzazione del lay-out di grafici e tabelle che concorrono ad una semplicità espositiva pur in presenza di flussi operativi e sistemi di processo molto complessi.

**PER RICHIEDERE  
L'ISCRIZIONE ALLA NOSTRA  
NEWSLETTER E  
RICEVERE TUTTI GLI  
AGGIORNAMENTI**

**CLICCA  
QUI**



## EMAS E DANNO AMBIENTALE

### Linee guida SNPA n. 33/2021



Dopo oltre 15 anni dalla emanazione della norma nazionale ed europea sulla responsabilità ambientale, è stata pubblicata lo scorso ottobre, la Linea Guida che ricostruisce la procedura di valutazione tecnica del danno ambientale definito ai sensi del decreto legislativo n. 152/2006.

Lo studio è stato il frutto di un lungo lavoro di ricerca, analisi e confronto tra diverse professionalità che ha visto coinvolte in modo diretto molte Agenzie ed numerosi autori di ISPRA.

L'obiettivo dell'elaborato è stato quello di fornire un contributo alla documentazione tecnica di riferimento nel percorso di potenziamento procedurale e amministrativo delle azioni ministeriali.

A supporto delle suddette attività è stato chiamato il SNPA per ottimizzare le istruttorie di danno ambientale svolte dal Sistema.

Al lavoro ha partecipato anche la Sezione EMAS del Servizio per le Certificazioni Ambientali fornendo un originale ed interessante contributo al capitolo 5 relativo agli "Strumenti di valutazione preventiva ed informazione e tutela contro i danni ambientali".

Nell'ambito del tema della prevenzione degli impatti sull'ambiente e delle azioni di mitigazione che possono essere attuate sulle possibili fonti del danno, si è ritenuto infatti interessante fornire nella Linea Guida anche una panoramica su alcuni strumenti che, seppur afferenti a settori normativi differenti, possono risultare particolarmente utili per evitare l'eventuale ac-

cadimento di tali impatti.

In tale contesto si inseriscono le Certificazioni Ambientali ISO 14001:2015 e il Regolamento EMAS che, mediante l'applicazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA) e l'introduzione di concetti di identificazione e analisi del rischio e della conseguente definizione di azioni volte alla prevenzione, possono essere strumento in grado di garantire l'attuazione di una parte rilevante dei requisiti previsti dalla normativa e contestualmente collocarsi nella prospettiva della prevenzione dei possibili danni ambientali.

Numerose imprese e organizzazioni hanno già colto l'opportunità offerta dallo strumento della Certificazione Ambientale, avendone compreso l'utilità per governare e gestire gli impatti generati dall'attività svolta adottando sia "misure organizzative" che "misure tecniche" per contenere in modo efficace e significativo tali impatti.

In particolare con l'introduzione dell'analisi di contesto prevista da entrambi gli strumenti, nell'ambito delle fasi dell'Analisi Ambientale Iniziale, le imprese e le organizzazioni si possono avvalere di un modello strutturato in grado di individuare i possibili ambiti di prevenzione del danno ambientale. Le informazioni derivanti da suddetta analisi possono altresì rappresentare un punto di partenza per gli Enti preposti ai fini di eventuali valutazioni e/o accertamenti di illeciti imputabili alle organizzazioni e/o a terzi.

Nello specifico il contributo analizza in dettaglio i passaggi chiave previsti nell'Analisi Ambientale Iniziale, step di partenza che le imprese e le organizzazioni devono espletare nell'ottica di adozione di un SGA riportando una dettagliata disamina di tutti gli elementi relativi all'analisi di contesto e al ruolo della leadership aziendale.

Grazie all'analisi del contesto prevista in EMAS gli effetti di qualsiasi attività

svolta consentono di estendere la prevenzione alla minaccia di danno ambientale secondo il principio di precauzione. Inoltre, l'Analisi dei Rischi che ne deriva, fa sì che vengano identificati, analizzati e valutati tutti i possibili rischi, in particolare quelli che potrebbero causare un danno ambientale, definendo nel contempo azioni volte ad una sua prevenzione.

Per ulteriori approfondimenti è possibile scaricare la pubblicazione dal sito di ISPRA al seguente link:

<https://www.snpambiente.it/2021/10/07/metodologie-e-criteri-di-riferimento-per-la-valutazione-del-danno-ambientale-ex-parte-sesta-del-d-lgs-152-2006/>

### PUBBLICATI DUE NUOVI DOCUMENTI SETTORIALI DI RIFERIMENTO PER EMAS

La Commissione Europea ha emanato gli ultimi due documenti di riferimento settoriali previsti:

- Decisione (UE) 2021/2053 del 08/11/2021 il settore della fabbricazione di prodotti in metallo lavorato
- Decisione (UE) 2021/2054 del 08/11/2021 per il settore delle telecomunicazioni e dei servizi delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione

Entrambe sono disponibili ai seguenti link:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32021D2053&qid=1638531969584>

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32021D2054&qid=1638532142683>

## L'ISPRA SI METTE IN GIOCO!

### Avviato il processo di condivisione partecipata con gli Stakeholders

Come abbiamo già anticipato nelle pagine di questa Newsletter, il Servizio Certificazioni Ambientali di ISPRA ha avviato un processo di condivisione partecipata con i propri Stakeholders, con l'obiettivo di migliorare il rapporto con le parti interessate e far crescere la fiducia nel proprio operato.

Con l'intento di definire e condividere gli obiettivi di performance per il 2022, sia per le attività inerenti EMAS che per le attività inerenti il marchio Ecolabel UE, già nel mese di luglio scorso è stata pubblicata sul sito di ISPRA una *call* rivolta agli Stakeholder per presentare la propria candidatura a partecipare a questa iniziativa, contribuendo sin dalle fasi iniziali alla costruzione e condivisione del processo, nell'interesse della conoscenza e dello sviluppo delle certificazioni volontarie.

E' stata quindi stilata una Road Map che prevede i seguenti passi:

- ⇒ Mappatura degli Stakeholder rappresentativi;
- ⇒ Proposta e condivisione degli obiettivi specifici per il 2022;
- ⇒ Individuazione e condivisione di adeguati indicatori e relativi target;

#### E' ATTIVA LA SCUOLA EMAS ECOLABEL SICILIA

Lo scorso 12 ottobre 2021 si è insediata la Commissione Locale della **Scuola EMAS Ecolabel Sicilia** del **GAL Nebrodi Plus**, riconosciuta dal Comitato Ecolabel Ecoaudit. E' possibile visionare i Bandi per la selezione ai corsi EMAS ed Ecolabel Ue al seguente link:

<https://www.scuolaemasecolabelsicilia.it>

- ⇒ Monitoraggio intermedio della performance;
- ⇒ Verifica risultati finali e raggiungimento obiettivi.

Nel mese di settembre sono state raccolte le adesioni degli interessati e il 18 e 19 ottobre scorsi si sono svolte le prime riunioni rispettivamente con gli Stakeholder Ecolabel e gli Stakeholders EMAS.

Alla riunione EMAS hanno partecipato rappresentanti delle organizzazioni registrate EMAS, sia aziende di vari settori produttivi che Enti pubblici, dei verificatori ambientali, delle Autorità competenti in materia di controllo ambientale (ARPA/AAPA) e dei consulenti del settore. Nel corso della riunione sono emersi spunti, osservazioni e suggerimenti davvero interessanti che riguardano i seguenti aspetti:

- ✓ Necessità di una maggiore cultura e comunicazione riferita ad EMAS.
- ✓ Azioni di promozione del Regolamento EMAS presso un pubblico più ampio.
- ✓ Maggiore formazione/informazione diretta alla P.A. e alle stazioni appaltanti sul significato di EMAS.
- ✓ Maggiore supporto nel percorso di adesione al Regolamento.
- ✓ Necessità di feedback sullo stato di avanzamento delle istruttorie.
- ✓ Promozione della sostenibilità ambientale nei distretti produttivi mediante l'adozione di un approccio basato su EMAS.
- ✓ Promuovere EMAS quale facilitatore per l'ottenimento di autorizzazioni diverse.
- ✓ Maggiore coinvolgimento del Comitato Ecolabel Ecoaudit nelle iniziative di comunicazione.

In riferimento a questi aspetti sono stati definiti gli obiettivi di performan-



ce per il 2022 del Servizio Certificazioni Ambientali, corredati con adeguati indicatori e target specifici, atti a misurare in maniera oggettiva le prestazioni dell'Istituto nei confronti dei vari portatori di interesse.

La diffusione degli strumenti volontari di certificazione ambientale e la crescita professionale e prestazionale dell'Istituto in relazione ad essi sono alla base di questo processo. Inoltre la collaborazione con le Parti Interessate, conoscere meglio le criticità avvertite dalle organizzazioni e migliorare il rapporto con tutti gli interlocutori sono aspetti avvertiti come prioritari dal Servizio Certificazioni Ambientali, nell'ottica della condivisione, della credibilità e della trasparenza che sono i pilastri dello stesso Regolamento CE 1221/2009 EMAS.

In questo senso l'ISPRA si è "messa in gioco" in maniera trasparente, ritenendo quindi questo passaggio una sfida necessaria sia per migliorare le proprie prestazioni che per dare maggior forza alle certificazioni ambientali e in particolare allo Schema EMAS.

Si coglie l'occasione per ringraziare ancora tutti coloro che hanno aderito all'iniziativa e per gli spunti segnalati.

Diamo quindi appuntamento per la prima fase di monitoraggio.



## Le nuove registrazioni EMAS

**Diamo il benvenuto alle organizzazioni che sono da poco entrate a far parte della comunità EMAS!**

- IT-002074 BIOMASSE CROTONE S.p.A.
- IT-002075 IMPRESA SANGALLI GIANCARLO & C. S.r.l.
- IT-002076 EUROPEAN GLOBAL SERVICE S.r.l.
- IT-002077 NITOR SOCIETA' COOPERATIVA
- IT-002078 EUROPEAN TRAINING FOUNDATION
- IT-002079 CAVA DEGLI OLMI S.r.l.
- IT-002080 ACCIAIERIE VENETE S.p.A.
- IT-002081 REFUEL S.r.l.
- IT-002082 NICMA & PARTNERS S.p.A.
- IT-002083 COMUNE DI PORTO TOLLE
- IT-002084 VERDIDEA S.r.l.
- IT-002085 CYTEC S.r.l.
- IT-002086 POWERCROP S.p.A.
- IT-002087 C.R. VERDE S.r.l.
- IT-002088 ITALMETALLI S.r.l.
- IT-002089 AcegasApsAmga S.p.A.
- IT-002090 FERRIERE NORD S.p.A.
- IT-002091 STRABAG AG Sede Secondaria Italiana
- IT-002092 COMUNE DI SAN BENEDETTO DEL TRONTO
- IT-002093 GEMIGNANI E VANELLI MARMI S.r.l.
- IT-002094 BETTOGLI MARMI S.r.l.
- IT-002095 SODAI S.p.A.
- IT-002096 TEKNOSERVICE S.r.l.
- IT-002097 SIRIMED S.r.l.
- IT-002098 FADEP S.r.l.
- IT-002099 LA DEMETRIO COSTRUZIONI S.r.l.u.
- IT-002100 ITALFERRO S.r.l.

## L'ANGOLO DEL LOGO Esempi di uso del logo EMAS



### Comunicare l'adesione ad EMAS

Utilizzare il logo in vista è uno dei modi più efficaci di comunicare ai clienti e ai cittadini l'adesione al Regolamento EMAS.

Nel primo esempio che vi proponiamo AIR DOLOMITI S.p.A. ha installato su ognuno dei propri aeromobili una targa che riporta il logo e un QR Code che permette di accedere alla Dichiarazione Ambientale.



Nel secondo esempio troviamo il logo applicato su un gadget in mattoncini pre-assemblati destinato agli alunni in visita al Termovalorizzatore di Terni di ACEA AMBIENTE S.p.A. Anche in questo caso tramite un QR-code è possibile navigare sul sito istituzionale del Gruppo Acea e accedere alla dichiarazione ambientale in formato video dell'impianto.

