



**La certificazione ambientale EMAS nel Distretto
Ceramico – vantaggi e opportunità:**

l'esperienza di Certiquality

5 febbraio 2004

Assopiastrelle - Sassuolo

Ambiente

ISO 14001

EMAS

Qualità

ISO 9000

ISO TS 16949

Qs 9000

AVSQ '94

EN 46000

Sicurezza

OHSAS 18001

UNI 10617

HACCP

Responsabilità

Sociale

SA 8000



Prodotto

marcatura CE

Certificazione DOP,
IGP, STG

Certificazione
ambientale di prodotto
rintracciabilità di filiera

Formazione

Corsi 40 ore Qualità,

Ambiente, Sicurezza

Corsi Auditor interno

e-Business

Q-WEB

Sicurezza
Informatica

AREE DI INTERESSE PER EMAS

- *Distretti industriali*
- *Aree omogenee*
- *Associazionismi*

SETTORI MAGGIORMENTE ATTIVI

- *Pubblica Amministrazione*
- *Ceramica e vetro*
- *Sport e turismo*
- *Aziende di servizi*
- *Commercio*
- *Istruzione*
- *Trasporti*
- *Plastica e gomma*
- *Agroalimentare*
- *Aree naturali protette /parchi*
- *Chimica*
- *Foreste e industria del legno*
- *Carta*
- *Meccanica*

DISTRETTI E COMPARTI INDUSTRIALI

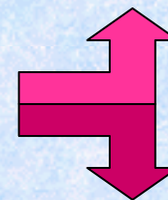
- ***DISTRETTO CERAMICO di Sassuolo/Scandiano:
Validazione Progetto EMAS Sassuolo***
- ***MACROLOTTO INDUSTRIALE di Prato:
Sperimentazione Linee Guida EMAS alle PMI***
- ***POLO PRODUTTIVO BAYER di Filago
(Comitato Ambiente Intersocietario Filago CAIF)***

VALIDAZIONE DEL PROGETTO "EMAS DISTRETTO CERAMICO"



- analisi della documentazione dell'analisi ambientale iniziale e valutazione della correttezza delle criticità ambientali rilevate
- giudizio sulla coerenza tra il programma ambientale e la analisi ambientale iniziale
- valutazione delle finalità ambientali del progetto
- valutazione del coordinamento tra le parti interessate dalla applicazione del programma ambientale di miglioramento
- verifica dell'adeguatezza del sistema di monitoraggio del programma di miglioramento
- valutazione del processo di consultazione del pubblico in merito al programma di miglioramento
- valutazione del processo di diffusione del programma di miglioramento

1° FASE
VALUTAZIONE
COMPLESSIVA
DELLA COERENZA TRA
LE DIFFERENTI FASI
DEL PROGETTO



2° FASE
VALUTAZIONE DI
DETTAGLIO DEL CAMPIONE
SELEZIONATO

ALCUNI CRITERI UTILIZZATI PER LA VALUTAZIONE

- **Decisione della Commissione 7.09.01 n. 681
Allegato I punto 7 (GUCE 17.09.2001)**
- **Documento metodologico del Comitato EMAS Italia**
- **Documento "Progetto EMAS applicato al distretto
ceramico di Modena e Reggio Emilia"**
 - **Metodologia di Analisi Ambientale**



VALIDAZIONE DEL PROGETTO "EMAS DISTRETTO CERAMICO"

COME E' STATA CONDOTTA LA VALUTAZIONE



ASPETTI AMBIENTALI ESAMINATI

(Analisi Ambientale – Programma di Miglioramento)

- **ARIA** (es. flussi traffico, infrastrutture, logistica, sis. informativo)
- **ACQUA** (es. prelievi acque uso irriguo, qualità a.s., ecosistemi fluviali)
 - **ENERGIA** (es. consumi, raccolta informazioni)
 - **RIFIUTI** (es. RSU, raccolta differenziata)
 - **SUOLO** (es. siti contaminati, situazione bonifiche)
- **RADIAZIONI NON IONIZZANTI** (es. campi elettromagnetici)
- **RUMORE** (es. rumore da traffico, situazione zonizzazioni acustiche)
- **FLORA, FAUNA E PAESAGGIO** (es. aspetti naturalistici e paesaggistici)



Esperienza Certiquality nella Certificazione della Gestione Ambientale



ISTITUTO DI CERTIFICAZIONE DELLA QUALITA'

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE / PARCHI E FORESTE :

- **COMUNI:** es. *Apricale, Falcade, Ceriale, Castelnuovo Ne' Monti, Piacentino ecc.*
- **PROVINCE:** es. *Viterbo*
- **“ORGANIZZAZIONI COMPLESSE” :** es. *Bibione*
- **PARCHI E FORESTE:** es. *Parco Naz. Cilento
Serv. Foreste Prov. TN
Gest. Foreste Veneto*

Linee guida per l'attuazione SGA presso Enti della Pubblica Amministrazione – 2003

**CERAMICA: TOT. 16 siti ISO 14001
TOT. 11 EMAS**

tra cui:

- **ARIOSTEA (ISO 14001)**
- **CASALGRANDE PADANA (ISO 14001 – EMAS)**
- **CLEOPATRA (ISO 14001)**
- **GRANITIFIANDRE (ISO 14001 – EMAS)**
- **RICCHETTI (ISO 14001)**
- **IRIS CERAMICA (ISO 14001 – EMAS)**
- **LEONARDO 1502 (ISO 14001 – EMAS)**
- **MARAZZI (ISO 14001 – EMAS)**
- **PANARIA (ISO 14001 – EMAS)**

Industria

- validità della certificazione in caso di valutazione di incidenti occorsi (es sentenza Mondovì)
- riduzione del carico burocratico (corsie preferenziali) per le organizzazioni aderenti ad EMAS
- agevolazioni finanziarie
- possibili miglioramenti nei rapporti con la pubblica amministrazione
- possibili miglioramenti nei rapporti con la popolazione
- riorganizzazione interna e conseguente crescita dell'efficienza
- riduzione costi a seguito di razionalizzazione nell'uso di risorse
- crescita della motivazione dei dipendenti e della loro partecipazione
- riduzione della probabilità di accadimenti di eventi che possono arrecare danno all'ambiente
- maggiori garanzie in termini di certezza del rispetto delle normative ambientali

-

Servizi

- utilità della certificazione nelle gare d'appalto
- utilità della certificazione in caso di interesse particolare da parte di gruppi di utilizzatori del servizio (es. turismo)
- riduzione del carico burocratico (corsie preferenziali) per le organizzazioni aderenti ad EMAS
- agevolazioni finanziarie
- possibili miglioramenti nei rapporti con la pubblica amministrazione
- possibili miglioramenti nei rapporti con la popolazione
- riorganizzazione interna e conseguente crescita dell'efficienza
- riduzione costi a seguito di razionalizzazione nell'uso di risorse
- crescita della motivazione dei dipendenti e della loro partecipazione
- riduzione della probabilità di accadimenti di eventi che possono arrecare danno all'ambiente
- maggiori garanzie in termini di certezza del rispetto delle normative ambientali
- validità della certificazione in caso di valutazione di incidenti occorsi

Pubblica Amministrazione

- valutazione delle scelte strategiche e delle priorità nell'ambito della pianificazione ambientale del territorio con indicazione di obiettivi concreti e misurabili
- migliore monitoraggio della pianificazione ambientale del territorio
- corretto bilanciamento tra iniziativa privata e bisogni sociali e pubblici
- promozione dell'educazione ambientale dei cittadini
- sistematizz. della consultazione dei cittadini al fine di ottenere il consenso
- conciliazione dello sviluppo economico con la compatibilità ambientale
- riorganizzazione interna e conseguente crescita dell'efficienza
- riduzione costi a seguito di razionalizzazione nell'uso di risorse
- crescita della motivazione dei dipendenti e della loro partecipazione
- riduzione delle conflittualità interne e nei confronti dell'esterno
- nuove opportunità occupazionali o possibilità di riconversione più qualificata del personale

Pubblica Amministrazione

- riduzione della probabilità di accadimenti di eventi che possono arrecare danno all'ambiente
- maggiori garanzie in termini di certezza del rispetto delle normative ambientali
- riconciliazione con i cittadini che percepiscono l'impegno al miglioramento ambientale da parte dell'organizzazione pubblica
- crescita delle conoscenze tecnico scientifiche e loro uso per il miglioramento continuo delle prestazioni ambientali
- riequilibrio sul territorio fra le necessità di sviluppo e difesa dell'ambiente
- maggiori garanzie di successo nelle azioni che vengono intraprese dalla parte pubblica in materia ambientale a seguito di una più attenta valutazione
- introduzione di una contabilità ambientale nella pubblica amministrazione

**Per le Organizzazioni aderenti al progetto
“EMAS nel Distretto Ceramico” c'è in più la
opportunità di utilizzare gli strumenti
validati e messi a disposizione:**

- ANALISI AMBIENTALE DEL DISTRETTO**
- PROGRAMMA DI MIGLIORAMENTO**

**L'utilizzo di tali strumenti faciliterà le
Organizzazioni nell'individuazione degli aspetti
ambientali e degli obiettivi di miglioramento.**