

MESSAGGIO

L'obiettivo generale dell'iniziativa Interreg IIIA Italia-Albania 2000-2006 rimane, come in passato, quello di evitare che i confini nazionali ostacolino lo sviluppo equilibrato e l'integrazione del territorio europeo, in prospettiva dell'ampliamento della Comunità, che determinerà un aumento delle frontiere interne all'Unione europea ed uno spostamento progressivo verso est delle frontiere esterne dell'Unione.

La cooperazione transnazionale rappresenta per le piccole imprese una sfida nell'ambito dei processi di integrazione dei mercati ma anche una opportunità per la loro qualificazione ed il loro sviluppo.

E' con soddisfazione, quindi, che salutiamo il successo del progetto AMBIENTE & QUALITA' NETWORK, a cui hanno aderito a diverso titolo 25 partner dei due territori.

PREMESSA

Ormai da diversi anni la qualità è diventata uno dei fattori chiave per competere: le imprese non possono quindi trascurarne l'integrazione nel sistema aziendale, in quanto la Qualità Totale è diventata il modello di riferimento per quelle aziende che, in tutto il mondo, hanno intrapreso la strada dell'Eccellenza.

Una qualità, quindi, che va intesa in senso totale: qualità del prodotto e dei sistemi produttivi; qualità delle imprese e dei sistemi di imprese; qualità del sistema industriale che deve interagire con la qualità degli altri settori, delle infrastrutture, dei servizi e della pubblica amministrazione e non ultimo qualità intesa come rispetto dell'ambiente entro il quale l'organizzazione opera.

Nel corso degli ultimi anni anche l'ambiente ha rivestito una notevole importanza il cui rispetto è divenuto sempre più pre-condizione per ogni business, poiché se da un lato, la questione ambientale coinvolge l'intero sistema sociale, politico ed economico, rendendo talvolta problematici i rapporti tra mercato, impresa e società, dall'altro pone alle singole aziende industriali nuovi e sempre più complessi aspetti gestionali, richiedendo la riformulazione delle strategie gestionali complessive e l'attivazione di strumenti operativi innovativi.

La filosofia innovativa di un sistema di gestione ambientale porta a considerare l'ambiente e le risorse naturali come beni collettivi ed afferma l'importanza sia sociale che economica di valorizzarli e rispettarli attraverso una gestione consapevole ed organica.

Da qui trae origine il progetto AMBIENTE & QUALITA' NETWORK – come iniziativa per lo sviluppo della cooperazione economica transfrontaliera tra l'Italia e l'Albania ed in particolare tra le province di Brindisi e di Tirana

Esso consiste nella creazione di un ambiente economico favorevole alla crescita degli operatori economici locali al fine di promuovere la collaborazione tra le piccole e medie imprese, lo sviluppo dei sistemi produttivi ed il sostegno a nuove forme di occupazione e di lavoro con particolare riguardo alle tematiche in campo ambientale e della qualità.

Il progetto, oltre alla fornitura di servizi per la certificazione ambientale e per la certificazione di qualità, si prefigge come obiettivo lo sviluppo delle seguenti tematiche:

- Attività di sensibilizzazione, informazione, formazione sulle tematiche ambientali;

- Introduzione ed implementazione di Sistemi di Gestione Qualità;
- Accompagnamento per l'adesione a sistemi di gestione ambientale normata (Emas);
- Assistenza tecnica per l'acquisizione di etichettature ecologiche (Ecolabel);
- Implementazione di sistemi di verifica di sistemi di verifica e di controllo ambientale (Audit energetico);

Le iniziative e gli interventi di sensibilizzazione ambientale sottendono ad un approccio nuovo nei confronti della tutela ambientale, che va affiancata all'attività di controllo, oggi indispensabile, e all'utilizzo di strumenti idonei per potenziare e consolidare le azioni di prevenzione e protezione ambientale.

L'obiettivo è quello di offrire, in maniera organica e continuativa, risposte adeguate alle esigenze dei territori coinvolti, traducendo in una corretta informazione per gli imprenditori ed in una efficace consulenza alle aziende, attuando una forma di partenariato più avanzato e promuovendo tutte le possibili sinergie tra gli operatori economici privati.

OBIETTIVO DELL' INIZIATIVA

Attraverso il progetto "Ambiente & Qualità Network" coerentemente a quanto previsto dalla Misura 3.2 Azione 2 si è inteso rafforzare la cooperazione fra istituti di ricerca ed imprese aderenti al progetto; le iniziative hanno previsto modelli di trasferimento alle imprese che tendono a migliorare le performance ambientali delle attività produttive, l'accompagnamento e l'adesione a Sistemi di Gestione Ambientale normata in conformità alla norma internazionale UNI EN ISO 14001 ed. 2004, l'accompagnamento e l'adesione a Sistemi di Gestione per la Qualità normata in conformità alla norma internazionale UNI EN ISO 9001 ed. 2000, l'implementazione di sistemi di verifica e di controllo ambientale (Ecoaudit, Audit energetico), come di seguito specificato:

A) SENSIBILIZZAZIONE DELLE IMPRESE

Sensibilizzazione delle imprese aderenti al progetto sulle tematiche della gestione della qualità aziendale, con particolare riferimento alla gestione ambientale. La sensibilizzazione ha avuto come scopo quello di introdurre nelle PMI la cultura della qualità, intesa come consapevolezza della utilità di procedure atte ad ottimizzare le performance aziendali in relazione ai vari momenti del processo produttivo (organizzazione aziendale, prodotto/servizio, gestione del personale, tecnologia ed impianti, rapporti con mercato, fornitori e clienti, gestione dell'impianto produttivo, etc).

B) PROGETTAZIONE ED IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ (SGQ)

L'intervento proposto è stato attuato secondo le seguenti fasi:

FASE 1: Analisi delle prassi e procedure adottate dall'organizzazione con l'obiettivo di:

- individuare e definire i processi aziendali;
- individuare le aree oggetto di possibili miglioramenti delle prestazioni

FASE 2: Progettazione e stesura della documentazione di sistema ed operativa:

- Politica per la Qualità;
- Manuale del Sistema di Gestione per la Qualità

- Procedure di sistema;
- Procedure/Istruzioni operative.

FASE 3: Assistenza all'implementazione della documentazione di cui alla FASE 3

FASE 4: Audit interno del Sistema di Gestione per la Qualità al fine di:

- determinare se il sistema adottato è conforme a quanto è stato pianificato per la gestione della qualità, compresi i requisiti delle norme internazionali di riferimento;
- determinare se il sistema adottato è correttamente attuato e mantenuto attivo;
- fornire alla direzione informazioni sui risultati degli audit al fine di riesaminare il sistema.

FASE 5: A completamento delle fasi di cui sopra, si formalizzerà all'Organismo di Certificazione la richiesta di certificazione.

Ogni fase di cui sopra sarà oggetto di formazione per il personale aziendale di cui si prevede un attivo coinvolgimento per l'espletamento delle stesse.

C) PROGETTAZIONE ED IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE (SGA)

L'intervento proposto sarà attuato secondo le seguenti fasi:

FASE 1: Analisi ambientale iniziale del sito produttivo con l'obiettivo di :

- individuare gli impatti ambientali correlati alle attività, prodotti e servizi aziendali;
- verificare il grado di applicazione, nel corso dello svolgimento delle attività, delle norme cogenti in campo ambientale (verifica della conformità normativa);
- analizzare prassi/procedure e documentazione adottata dall'organizzazione riguardanti gli aspetti ambientali correlati alle attività, prodotti e servizi aziendali (gestione rifiuti, emissioni in atmosfera...);
- individuare le aree oggetto di possibili miglioramenti delle prestazioni ambientali e degli impatti ambientali.

L'analisi sarà effettuata considerando le condizioni normali, eccezionali, di emergenza delle attività lavorative.

FASE 2: Accompagnamento alla conformità normativa (autorizzazione alle emissioni in atmosfera, autorizzazione agli scarichi idrici, autorizzazione agli emungimenti da pozzo, etc....).

FASE 3: Progettazione e stesura della documentazione di sistema ed operativa:

- Politica Ambientale;
- Manuale del Sistema di Gestione Ambientale
- Procedure di sistema;
- Procedure/Istruzioni operative.

FASE 4: Assistenza all'implementazione della documentazione di cui alla FASE 3

FASE 5: Audit interno del Sistema di Gestione Ambientale al fine di:

- determinare se il sistema adottato è conforme a quanto è stato pianificato per la gestione Ambientale, compresi i requisiti delle norme internazionali di riferimento;
- determinare se il sistema adottato è correttamente attuato e mantenuto attivo;
- fornire alla direzione informazioni sui risultati degli audit al fine di riesaminare il sistema.

FASE 6: Stesura della Dichiarazione Ambientale documento atto a fornire al pubblico e ad altri soggetti interessati informazioni sull'impatto e sulle prestazioni ambientali dell'organizzazione nonché sul continuo miglioramento della prestazione ambientale.

FASE 7: A completamento delle fasi di cui sopra, si formalizzerà all'Organismo di Certificazione la richiesta di certificazione/registrazione.

Ogni fase di cui sopra sarà oggetto di formazione per il personale aziendale di cui si prevede un attivo coinvolgimento per l'espletamento delle stesse.

D) AUDIT ENERGETICO

Il progetto è stato articolato secondo le tre fasi di seguito descritte:

FASE 1: ATTIVITÀ PREPARATORIE

La fase ha previsto la visita dei siti aziendali, l'analisi della gestione dell'energia e la definizione di opportune attività di formazione a carico delle maestranze aziendali.

Sono pertanto state eseguite le seguenti attività:

- Distribuzione di questionari preliminari ai responsabili energetici degli impianti ed analisi per una prima caratterizzazione dei siti candidati;
- Analisi di eventuali programmi di risparmio energetico già esistenti;
- Definizione, sulla base dei risultati dell'analisi preliminare sulla gestione energetica, di uno schema di formazione specifico per ogni sito industriale.

FASE 2: CREAZIONE DI COMPETENZE

In questa fase si è fornito ai rappresentanti dei siti industriali coinvolti un know how sufficiente ad implementare azioni per il risparmio energetico nel settore industriale.

Sono pertanto state realizzate le seguenti attività:

- Predisposizione di uno specifico ciclo di corsi indirizzati alla creazione di competenze degli esperti energetici albanesi dei siti industriali coinvolti;
- Realizzazione di corsi per la creazione delle competenze attraverso lezioni, materiale didattico, esercizi pratici basati sul concetto del "learning by doing", inerenti a:
 - gestione dell'energia, organizzazione e ripartizione delle responsabilità;
 - monitoraggio, acquisizione ed utilizzazione dei dati energetici; documentazione e procedure per gli audits energetici;
 - analisi dell'efficienza energetica basata sia sui dati raccolti durante i rilevamenti in sito, sia su misure dirette dei parametri di processo attraverso strumentazioni portatili;

- migliori tecniche per il risparmio energetico e l'aumento dell'efficienza energetica, con particolare enfasi sulla fase iniziale, l'identificazione, la selezione, lo sviluppo ed l'implementazione delle azioni da intraprendere;
- migliori tecniche disponibili relative a specifici settori industriali.

Durante gli audit sul campo sono state messe a disposizione dei formandi specifiche strumentazioni che hanno consentito rapide rilevazioni dei rilevanti parametri di processo.

FASE 3: ENERGY SURVEY NEI SITI INDUSTRIALI, PIANIFICAZIONE DEGLI INTERVENTI DI EFFICIENZA ENERGETICA E REPORTING

Nell'ambito della presente fase si è inteso effettuare un'accurata indagine energetica e tecnologica delle unità industriali selezionate, finalizzata a valutarne e, se del caso, migliorarne l'efficienza energetica, con riguardo sia alle potenzialità tecniche che economiche. Tutto ciò con l'obiettivo di perseguire la razionalizzazione dell'uso dell'energia, da ottenersi con un rimodernamento dei processi tecnologici di base.

Durante la fase di audit energetico si è provveduto pertanto a:

- realizzare, mediante operazioni di monitoraggio, un'accurata raccolta dei dati di consumo e di costo energetico, di emissioni di gas ad effetto serra e di rifiuti prodotti.
- identificare e caratterizzare gli interventi di risparmio energetico più opportuni per la specifica realtà industriale, emersi sulla base delle seguenti informazioni:
 - caratteristiche tecniche;
 - principali parametri economici, quali ad esempio il VAN, TIR, tempo di ritorno dell'investimento, ecc.;
 - vantaggi energetico-ambientali, quali la riduzione della produzione di rifiuti e di emissioni di gas serra.
- stilare un report finale sugli interventi realizzati nei settori oggetto di indagine con la partecipazione ad eventi pubblici per la presentazione dei risultati.

E) ECO-AUDIT

L'attività ha previsto lo studio dettagliato di tutte le relazioni che intercorrono tra l'attività produttiva e la realtà ambientale e territoriale circostante, tenendo conto del quadro di riferimento legislativo, socioeconomico e di mercato e delle BAT di settore (Best Available Techniques).

A tal fine sono stati raccolti ed elaborati dati relativi a emissioni, scarichi, consumi, in modo da identificare e ricostruire i flussi di massa e di energia in ingresso e in uscita dallo stabilimento ed elaborare indicatori descrittivi del rapporto impresa-ambiente.

Questa analisi è la base per poter intraprendere le corrette ed efficaci azioni mirate alla risoluzione delle problematiche ambientali e alla minimizzazione del rischio, nel rispetto delle leggi cogenti.

F) PROMOZIONE E DIFFUSIONE DEI RISULTATI

PARTNER BENEFICIARI

L'iniziativa del progetto "Ambiente & Qualità Network", promosso dalla società SINTESI S.r.l in qualità di leader partner, ha visto la partecipazione/adesione a diverso titolo di ben 25 PMI partner di cui 3 albanesi, nello specifico:

1) Sintesi S.r.l. in qualità di leader partner

Sede: Via Tor Pisana, 102
72100 Brindisi (BR)
Tel. 0831511625 Fax 0831517047
maffei@cnabrindisi.com

N° Addetti: 6

Persona di riferimento: Nicola Maffei

Attività aziendale: Progettazione ed erogazione di servizi di consulenza ambientale, di qualità, sicurezza e comunicazione pubblica

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- gestione del controllo delle risorse finanziarie;
- coordinamento e del monitoraggio delle attività progettuali;
- coordinamento delle attività e dei contratti transnazionali;
- gestione rapporti con la Regione Puglia;
- attuazione delle attività di sensibilizzazione delle imprese
- attuazione delle attività di progettazione, implementazione di Sistemi di Gestione per la Qualità (SGQ) ed Ambiente (SGA)
- attuazione dell'Eco-Audit
- promozione e diffusione dei risultati.

2) CETMA Centro di Progettazione, design & tecnologie dei materiali

Sede: S.S. 7 Appia km. 706 + 030
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39.0831.449401 Fax +39.0831.449120
luigi.versienti@cetma.it

N° Addetti: 70

Persona di riferimento: Luigi Versienti

Attività aziendale: Ricerca e sviluppo nel campo dell'ingegneria industriale avanzata. Sviluppo di progetti di ingegneria integrata per applicazioni industriali

Attività svolta nell'ambito del progetto:

Realizzazione delle attività di Audit energetico presso tutte le aziende partner per le quali tale servizio è stato previsto

3) **Gamma Service S.r.l.**

Sede: Via Appia, 236
72100 Brindisi (BR)
Tel. 0831.518807 Fax 0831.518807
ingpaolocervino@libero.it

N° Addetti: 7

Persona di riferimento: Paolo Cervino

Attività aziendale: Ristrutturazione e manutenzione di edifici civili

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ)
- audit energetico
- eco audit.

4) **Qualitalia Puglia S.r.l.**

Sede: Via Genova, 45
72020 Cellino San Marco (BR)
Tel. 0831.617872 Fax 0831.617872
ingpaolocervino@libero.it

N° Addetti: 5

Persona di riferimento: De Giorni Nicola

Attività aziendale: Produzione di conserve vegetali sott'olio

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ)
- audit energetico
- eco audit.

5) **Scaff System S.r.l.**

Sede: C.da Madonna della Nova
72017 OSTUNI (BR)
Tel. +39.0831.331223 Fax +39.0831.333777
info@scaffsystem.com

N° Addetti: 39

Persona di riferimento: Tamborrino Giusi

Attività aziendale: Progettazione, produzione, vendita e montaggio di scaffalature e di arredamenti metallici

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

6) T.F. Plast di Blasi Giuseppe & F.

Sede: Via Stazione, s.n. Z.I.
72017 Ostuni (BR)
Tel. +39. 0831304698 Fax +39. 0831330439
amministrazione@tfplastdibiasi.191.it

N° Addetti: 13

Persona di riferimento: Lippolis Pietro

Attività aziendale: Trasformazione di film plastici

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ),
- audit energetico
- eco audit.

**7) CO.GE.MA.IN. CONSORZIO PER LA GESTIONE DELLE
MANUTENZIONI INDUSTRIALI**

Sede: Via Alfred Nobel, 2/4
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831574268 Fax +39. 0831574269
info@cogemain.it

N° Addetti: 6

Persona di riferimento: Longo Sergio

Attività aziendale: Servizio di acquisizione, gestione ed affidamento di commesse alle consorziate relativamente ai lavori di pulizia idrodinamica, lavaggi chimici, manutenzione meccanica, costruzione di particolari meccanici, raccolta e trasporto rifiuti, bonifiche

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

8) **All Services Effegi S.r.l.**

Sede: Via Dalmazia 21/a
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831583764 Fax +39. 0831574269
asebr@cogemain.it

N° Addetti: 8

Persona di riferimento: Longo Sergio

Attività aziendale: Erogazione di servizi di pulizia idrodinamica e lavaggi chimici

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

9) **Effegi Costruzioni S.r.l.**

Sede: Via Dalmazia 21/a
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831583764 Fax +39. 0831574269
effegi@cogemain.it

N° Addetti: 8

Persona di riferimento: Longo Sergio

Attività aziendale: Erogazione di servizi di pulizia idrodinamica e lavaggi chimici

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

10) **SO.GE.MA. Società Generale Manutenzioni S.r.l.**

Sede: Via Dalmazia 21/a
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831583764 Fax +39. 0831574269
sogema@cogemain.it

N° Addetti: 8

Persona di riferimento: Longo Sergio

Attività aziendale: Erogazione di servizi di manutenzione meccanica industriale

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

11) **MA.IN. Manutenzioni Industriali S.r.l.**

Sede: Via Alfred Nobel, 2/4
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831574268 Fax +39. 0831574269
main@cogemain.it

N° Addetti: 10

Persona di riferimento: Longo Sergio

Attività aziendale: Manutenzioni di macchine rotanti e apparecchiature - Costruzione di particolari meccanici su progetto del cliente

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA),
- audit energetico
- eco audit.

12) **AGRICOLA ALIMENTARE PUGLIESE**

Sede: Via Burgo Coccoaro s.n.
72015 Fasano (BR)
Tel. +39. 080.4827830 Fax +39. 080.4827853
dottsavoia@inwind.it

N° Addetti: 5

Persona di riferimento: Savoia Nicola

Attività aziendale: Imbottigliamento, confezionamento e commercializzazione di vino e olio

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

13) **LEGNO IN S.R.L.**

Sede: Via Ostuni s.n.c.
72014 CISTERNINO (BR)

Tel. +39. 080. 4441257 Fax +39. 080. 4443357
legnoinsrl@libero.it

N° Addetti: 7

Persona di riferimento: Semeraro Sonia

Attività aziendale: Fabbricazione di infissi in legno

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ),
- audit energetico
- eco audit.

14) **CAPODIECI A. & F. S.R.L.**

Sede: C.da Laviano s.n.c.
72023 Mesagne (BR)
Tel. +39. 0831.771201 Fax +39. 0831.771201
info@capodiecisrl.it

N° Addetti: 9

Persona di riferimento: Capodieci Maria Carmela

Attività aziendale: Scavi, demolizioni e lavori stradali. Recupero di rifiuti speciali non pericolosi

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

15) **ALTAIR S.R.L.**

Sede: Via Lata, 11
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831. 518254 Fax +39. 0831. 519655
altair.food@tiscali.it

N° Addetti: 3

Persona di riferimento: Sanasi Antonio

Attività aziendale: Commercializzazione di prodotti agroalimentari

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,

- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

16) **MUCCIO OFFICINE MECCANICHE S.R.L.**

Sede: Via Newton s.n. - Z.I.
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831. 575670 Fax +39. 0831. 540546
info@officinemuccio.it

N° Addetti: 8

Persona di riferimento: Muccio Antonio

Attività aziendale: Lavorazioni meccaniche di precisione

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

17) **PB PRODOTTI BLINDOCORAZZATI S.R.L.**

Sede: Contrada Certosa s.n.
72017 Ostuni (BR)
Tel. +39. 0831304911 Fax +39. 0831306399
Pb_ostuni@libero.it

N° Addetti: 13

Persona di riferimento: Buongiorno Pasquale

Attività aziendale: Progettazione, realizzazione di infissi in alluminio e serramenti in genere di cancelli e manufatti in ferro

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

18) **ECIPA**

Sede: Via Tor Pisana, 102
72100 Brindisi (BR)
Tel. +39. 0831511625 Fax +39. 0831517047

gatti@cnabrindisi.com

N° Addetti: 6

Persona di riferimento: Gatti Angela

Attività aziendale: Progettazione ed erogazione di servizi formativi professionali

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ)
- audit energetico.

19) **ECO IMPRESA S.R.L.**

Sede: Strada comunale Sansone-Monticelli z.i.
72017 Ostuni (BR)
Tel. +39. 0831340000 Fax +39. 0831305977
ecoimpresa@libero.it

N° Addetti: 14

Persona di riferimento: Nosarti Francesco

Attività aziendale: Raccolta, trasporto, stoccaggio provvisorio, trattamento volumetrico e conferimento a terzi di rifiuti pericolosi, non pericolosi e recuperabili

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- audit energetico
- eco audit.

20) **JUNDRIT LTD**

Sede: Kombinati Metalurgjik Uzina 12
Elbasan (Albania)
Tel. +355 5832 6045 / 6414 Fax :+355 5832 6045
jundrit@enet.al

N° Addetti: 15

Persona di riferimento: Stayer Prifti

Attività aziendale: Produzione e montaggio di caldareria in acciaio e carpenteria in ferro su specifica del cliente - Produzione ed installazione di guard rail

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ).

21) **IDEA COMMUNICATIONS**

Sede: Rr. "Mine Peza" p.63, N.1
Elbasan (Albania)
Tel. +3554250819 Fax +3554250819
idea@icc.al.org

N° Addetti: 4

Persona di riferimento: CENKO EDMOND

Attività aziendale: Commercializzazione di apparati di telecomunicazione

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ)

22) **EUROPA COSTRUCTION SHPK**

Sede: Ish-Kombinati Metalurgjik
Elbasan (Albania)
Tel. +355 (0)58 326 074 Fax +355 (0)58 326 074
info@europa-shpk.com

N° Addetti: 15

Persona di riferimento: Thanas Rula

Attività aziendale: Progettazione, produzione ed installazione di costruzioni metalliche

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ).

23) **PROFIL SYSTEM S.R.L.**

Sede: Strada Via delle Comunicazioni c.da Grisiglio z.i. s.n.
72017 Ostuni (BR)
Tel. +39. 0831. 304480 Fax +39. 0831. 304490
info@profilssystem.com

N° Addetti: 13

Persona di riferimento: Pastore Antonio

Attività aziendale: Realizzazione di infissi in alluminio e alluminio-legno per conto terzi. Commercializzazione al dettaglio e all'ingrosso di profilati in alluminio e materiale per l'edilizia

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ),
- audit energetico
- eco audit.

24)

MTA S.R.L.

Sede: Via dell'Industria z.i.

72017 Ostuni (BR)

Tel. +39. 0831.304588 Fax +39. 0831.304588

info@mtaanglani.com

N° Addetti: 10

Persona di riferimento: Anglani Tommaso

Attività aziendale: costruzioni di carrelli, appendici e rimorchi per il trasporto di imbarcazioni ed autovetture

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità (SGQ),
- audit energetico
- eco audit.

25)

PIZZUTOLI PRODUCTION S.N.C.

Sede: Contrada Pico, 25 A

72014 Cisternino (BR)

Tel. +39. 080.4446177 Fax +39. 080.4446177

pizzutoli@tin.it

N° Addetti: 6

Persona di riferimento: Pizzutoli Francesco

Attività aziendale: Produzione di pannelli, porte e semilavorati in legno per conto terzi.

Attività svolta nell'ambito del progetto:

- sensibilizzazione del personale aziendale,
- progettazione ed implementazione di un Sistema di Gestione per la Qualità ed Ambiente (SGQA),
- audit energetico
- eco audit.

