



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena

47121 – FORLÌ

Via Bruni, 3 – Tel. 0543 37.60.28 – fax 0543 21.276

Info@ordineing-fc.it-----ordine.forli@ingpec.eu



CERTIFICATO
n. 50 100 8864

SONDAGGIO IN MATERIA AMBIENTALE

Report dettagliato su **sondaggio** sottoposto agli iscritti
presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì –
Cesena in data 21 ottobre 2020

PREMESSA

In data 21 ottobre 2020, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì – Cesena ha pubblicato sul sito istituzionale un sondaggio in materia ambientale, contenente una serie di quesiti volti a comprendere in modo più dettagliato l'interesse per l'argomento.

Nella medesima comunicazione, inoltre, si è resa nota l'attivazione da parte dell'Ordine delle apposite procedure con la Regione Emilia-Romagna per la realizzazione di due nuovi corsi di aggiornamento per tecnici competenti in acustica, di cinque ore ciascuno, aventi ad oggetto:

- Rumore e vibrazioni negli ambienti di lavoro
- Strumentazione e tecniche di misura. Richiami sui trasduttori: microfoni ed accelerometri

❖ METODOLOGIA DEL SONDAGGIO

Lo studio è stato presentato attraverso *Google Moduli*, cui l'iscritto è stato rimandato tramite *link* condiviso sia nella notizia pubblicata sul sito istituzionale dell'Ente, sia nella newsletter inviata personalmente.

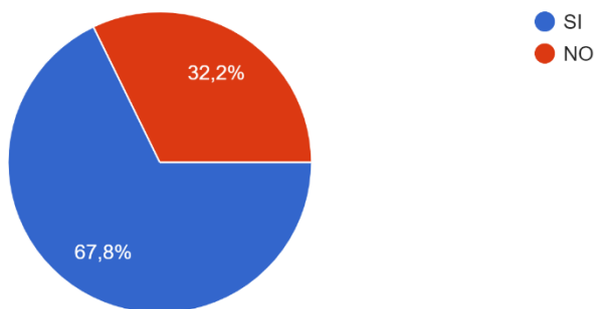
Pertanto, avendo come riferimento i professionisti iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì – Cesena, il campione di rilevazione si è riflettuto su 1542 persone, con una percentuale di risposta del 3,8% (corrispondente a 59 risposte). Il sondaggio si è composto di sei domande a risposta semi-chiusa (Sì/No/possibilità di inserire risposte differenti ovvero di risposte riportanti specifici argomenti) e di un'ultima domanda a risposta aperta al fine di poter indicare precisamente gli aspetti, legati al settore ambientale, verso cui l'intervistato nutre maggiore interesse (l'intero sondaggio è riportato nell'Appendice A).

❖ RISULTATI DEL SONDAGGIO: GRAFICI E RIPOSTE APERTE

Si riportano di seguito le domande del sondaggio e per ciascuna i relativi grafici in base alle risposte raccolte:

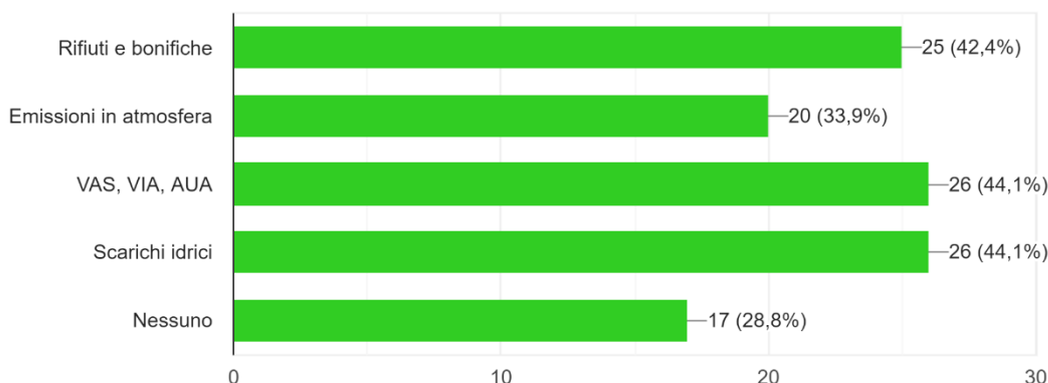
Ti occupi di temi che riguardano le normative ambientali regolamentate dal D. Lgs. 152/06 (testo unico sull'ambiente) e norme ad esso collegate?

59 risposte



Quali aspetti tratti? (è ammessa più di una risposta al quesito)

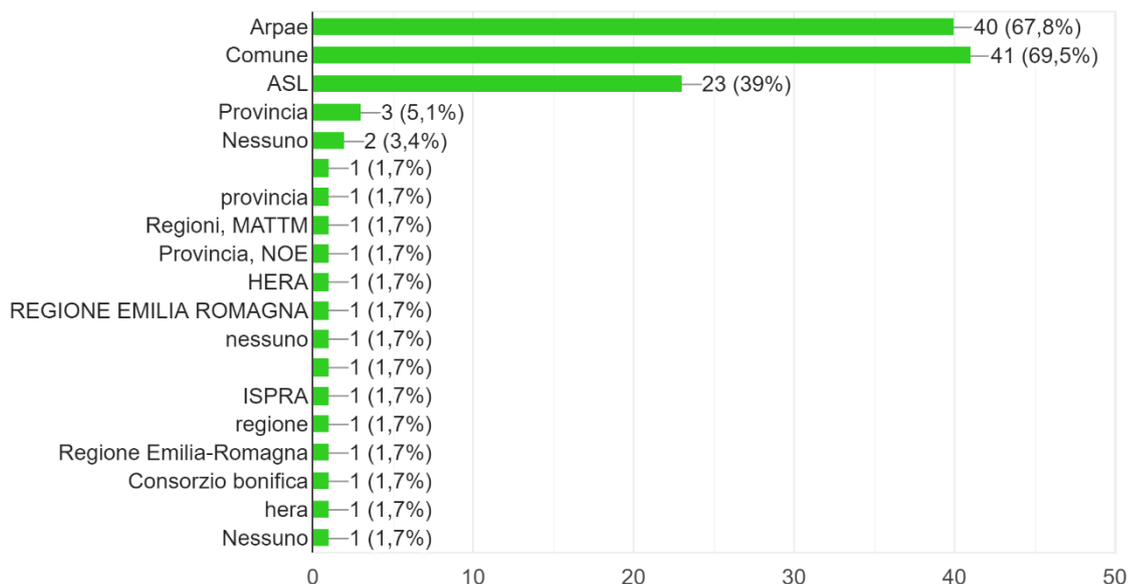
59 risposte



Con quali amministrazioni ti rapporti sulle tematiche ambientali nello svolgimento della tua attività?

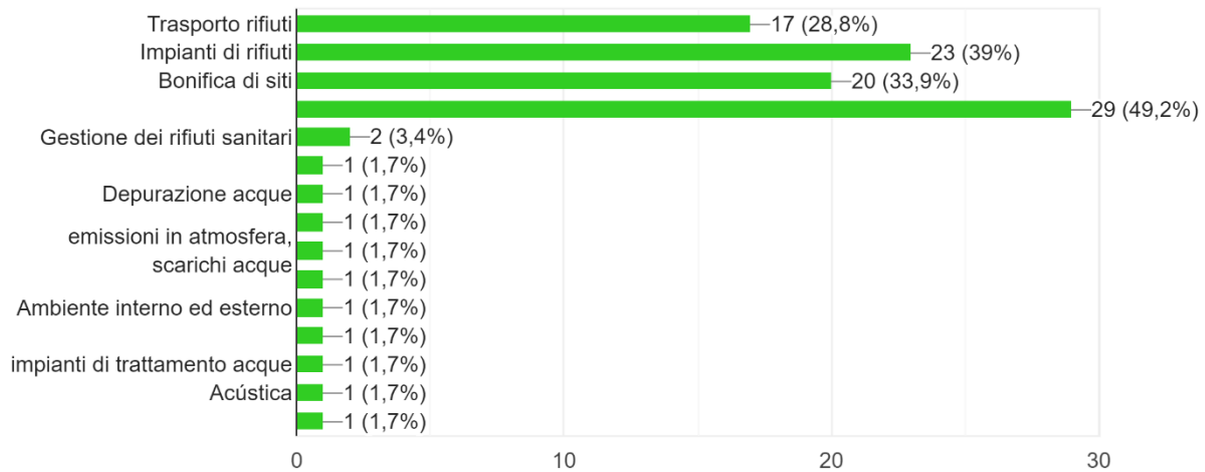
(è ammessa più di una risposta al quesito)

59 risposte



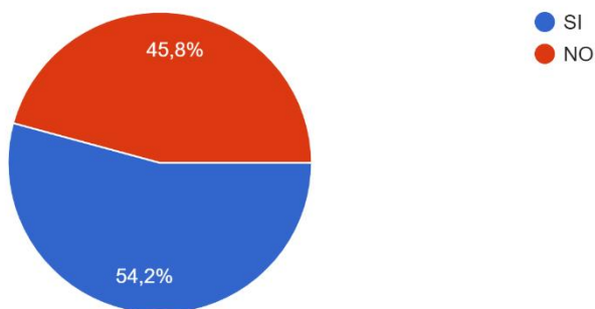
Quali temi, legati alla gestione dei rifiuti, ti interessano maggiormente? (è ammessa più di una risposta al quesito)

59 risposte



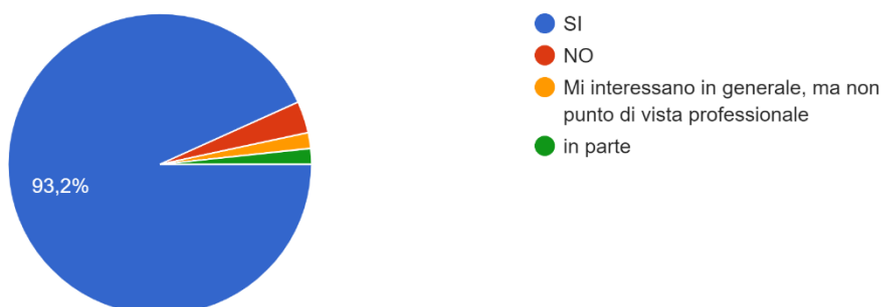
Sai cos'è l'End of Waste?

59 risposte



Ti interessano i temi della Green Economy e dell'economia circolare?

59 risposte



Quali aspetti, legati al settore ambientale, ti piacerebbe approfondire?

59 risposte

- ✓ Sottoprodotti
- ✓ Cambiamento climatico
- ✓ Bioedilizia
- ✓ Acustica e scarichi idrici, emissioni in atmosfera, mobilità
- ✓ Tecnologie di bonifica dei siti contaminati
- ✓ Trattamenti acque primarie/reflue e trattamenti rifiuti
- ✓ Modellistica ambientale di supporto alle procedure
- ✓ Difesa del suolo soluzioni di ingegneria naturalistica
- ✓ Recupero Energetico
- ✓ Green Economy applicata alle aziende produttive
- ✓ Trasporto rifiuti, formulari e corretta compilazione registri
- ✓ Piano di Gestione Terre e Rocce da scavo
- ✓ Green Economy applicata alle attività produttive
- ✓ Aua/emissioni in atmosfera/compilazione registri degli esposti/compilazione registro rifiuti
- ✓ Gestione corretta (stoccaggio, movimentazione, ecc) dei prodotti chimici in ambito aziendale e di cantiere con approfondimento sui rischi ambientali e linee guida per ridurli-eliminarli
- ✓ Normativa ambientale
- ✓ Monitoraggio e contabilità ambientale
- ✓ Smaltimenti
- ✓ La protezione degli ambienti interni e il contenimento dell'inquinamento esterno attraverso forme alternative energetiche

- ✓ Tecnologie di trattamento di acque reflue civili/industriali e di trattamento rifiuti solidi
- ✓ Edificazione sotto reti alta tensione
- ✓ Rilevazioni acustiche
- ✓ Trasporto transfrontaliero di rifiuti - gestione terre e rocce da scavo
- ✓ Tutto quanto riguarda l'economia circolare e la produzione di energia/biometano da rifiuti e scarti agroindustriali
- ✓ La parte impiantistica
- ✓ Processi di digestione anaerobica e produzione di biometano
- ✓ Utilizzo di nuove tecnologie ecocompatibili
- ✓ Gestione rifiuti in cantiere edile
- ✓ VIA
- ✓ Filtrazione aria e inquinamento atmosferico
- ✓ CAM
- ✓ Breakeven ambientale e sostenibilità
- ✓ Valutazione dei rischi ambientali (14001)
- ✓ Inquinamento acustico - sistemi di mitigazione
- ✓ Vibrazioni e acustica nonché radiazioni

Le risposte raccolte attraverso il sondaggio saranno fonte di riflessioni e di valutazioni per la formazione e l'aggiornamento professionale dei nostri iscritti, potendo, in futuro, rispondere alle necessità manifestate.

Vi ringraziamo per aver svolto il sondaggio ed averci aiutato a raccogliere maggiori informazioni circa questo delicato argomento.

APPENDICE A

(sezione contenente il sondaggio)

Ti occupi di temi che riguardano le normative ambientali regolamentate dal D. Lgs. 152/06 (testo unico sull'ambiente) e norme ad esso collegate?

SI

NO

Quali aspetti tratti? (è ammessa più di una risposta al quesito)

Rifiuti e bonifiche

Emissioni in atmosfera

VAS, VIA, AUA

Scarichi idrici

Nessuno

Con quali amministrazioni ti rapporti sulle tematiche ambientali nello svolgimento della tua attività? (è ammessa più di una risposta al quesito)

Arpa

Comune

ASL

Altro: _____

Quali temi, legati alla gestione dei rifiuti, ti interessano maggiormente? (è ammessa più di una risposta al quesito)

Trasporto rifiuti

Impianti di rifiuti

Bonifica di siti

Gestione dei rifiuti nei cantieri edili

Altro: _____

Sai cos'è l'End of Waste?

SI

NO

Ti interessano i temi della Green Economy e dell'economia circolare?

SI

NO

Altro: _____

Quali aspetti, legati al settore ambientale, ti piacerebbe approfondire?