



PROGETTO AIMAG RESILIENCY 2020 - Autodichiarazione Laboratori di Ricerca non costituiti

Il sottoscritto _____ nato a _____ (___) il
 _____ domiciliato in _____ (___) via
 _____ n. __, Codice Fiscale _____

Legale Rappresentante dell'ente _____ avente
 sede in _____, C.F. e P.I.
 _____, [dati ente principale]

in riferimento al Laboratorio di Ricerca _____

DICHIARA CHE:

- ha potere di spesa autonomo e quindi è in grado di svolgere il progetto AIMAG RESILIENCY 2020 in modo indipendente rispetto all'ente principale;
- ha avuto a disposizione un budget per il 2019 di € _____ e per il 2020 di € _____;
- ha tutte le competenze e gli strumenti per poter svolgere in modo autonomo le attività previste dal progetto presentato;
- è costituito a far data dal _____;
- è composto da _____ membri.

Letto, confermato e sottoscritto.

_____ lì, _____

Firma del Legale Rappresentante

 (firma autenticata ai sensi della
 normativa vigente o, in alternativa, **non
 autenticata qualora accompagnata da
 fotocopia di documento di identità**)



Azienda con Sistema Qualità Certificato secondo UNI EN ISO 9001:2015 per:

Progettazione, costruzione e gestione di impianti e reti: relativi al ciclo integrato dell'acqua per captazione, potabilizzazione, distribuzione acqua potabile, fognature e depurazione; per smaltimento di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, compostaggio da raccolta differenziata del rifiuto urbano e speciale di origine agro-industriale, selezione del rifiuto urbano indifferenziato e compostaggio della frazione umida. Gestione conto terzi del servizio di pronto intervento relativo al servizio gas e di servizi commerciali. Gestione spazzamento, raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi e gestione dei centri di raccolta.

Analisi microbiologiche, chimiche e fisiche per le matrici relative al ciclo integrato dell'acqua e al ciclo integrato dei rifiuti.

Produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Produzione biometano.

Azienda con Sistema Ambientale Certificato secondo UNI EN ISO 14001:2015 per:

Smaltimento in discariche proprie di rifiuti solidi urbani e rifiuti speciali non pericolosi. Compostaggio di rifiuti da raccolta differenziata del rifiuto urbano e di rifiuti speciali di origine agro-industriale. Selezione del rifiuto urbano indifferenziato e compostaggio della frazione umida.

Raccolta e trasporto di rifiuti urbani e speciali non pericolosi, spazzamento, gestione centri di raccolta.

Gestione del servizio di fognatura e depurazione di acque reflue; trattamento di rifiuti liquidi; produzione di energia termica ed elettrica tramite recupero di biogas da digestione anaerobica. Produzione di biometano.