

	<b>9 novembre Sala Gemini</b>	<b>PAD.C3</b>
--	-------------------------------	---------------

9.30-13.00	<b>La gestione dei rifiuti da terremoto</b>
------------	---

A cura di: **ANPAR, Legambiente e Comitato Tecnico Scientifico Ecomondo**

*A seguito degli impressionanti eventi verificatisi in Italia nell'ultimo decennio, il seminario sarà incentrato su uno degli effetti collaterali dei terremoti: la produzione di grandi quantità di rifiuti. I rifiuti non possono essere riciclati senza una preventiva separazione dei flussi più importanti dalla massa principale. Procedure di emergenza, difficoltà logistiche e la necessità di operare in tempi brevi portano solitamente ad una gestione scorretta dei diversi tipi di rifiuti e a percentuali di riciclaggio estremamente basse. Le macerie da terremoto dovrebbero essere trattate in loco per ridurre i costi di trasporto e per creare opportunità di lavoro che permettano di mantenere lo stesso livello di occupazione pre-evento. Spesso però la logistica non consente soluzioni efficaci. Saranno pertanto affrontate questioni amministrative e tecniche per fornire linee guida sulla gestione delle macerie da terremoto. Saranno inoltre illustrate best practice.*

**Destinatari:** autorità pubbliche; professionisti e consulenti tecnici; industrie operanti nel settore dei rifiuti, ONG, ecc.

#### **Presidente di sessione**

Paolo Barberi – Presidente di ANPAR

#### **Programma:**

9.30-9.50	Presentazione del seminario <i>Paolo Barberi – Presidente di ANPAR</i>
9.50-10.10	Il recupero di nuovi materiali da costruzione dai rifiuti da terremoto <i>Giorgio Bressi – ANPAR</i>
10.10-10.30	Problematiche di carattere giuridico nella gestione dei rifiuti da terremoto <i>Paola Ficco- Avvocato libero professionista</i>
10.30-10.50	La separazione dei rifiuti da terremoto nei diversi flussi <i>Giuseppe Giampaoli - Cosmari S.r.l.</i>
10.50-11.10	Tecnologie di frantumazione in campo della frazione inerte dei rifiuti da terremoto <i>Vincenzo Cozzoli – HTR e Walter Ciaraffoni - Seipa</i>
11.10-11-30	La marcatura CE degli aggregati riciclati prodotti on-site <i>Nicola Mondini e Giorgio Bressi - ANPAR</i>
11.30-11.50	La gestione dei rifiuti da disastro: l'emergenza e il ruolo della Protezione Civile <i>Angelo Borrelli e Roberto Pizzi - Dipartimento della Protezione Civile</i>
11.50-12.10	La gestione dei rifiuti da terremoto nelle regioni colpite dal sisma: buone pratiche e criticità <i>Maria Maranò - Legambiente</i>
12.10-12.30	La gestione dei rifiuti da terremoto in Regione Marche <i>Massimo Sbriscia – Regione Marche</i>
12.30-12.50	Proposte per una gestione più efficace ed innovativa dei rifiuti da terremoto <i>ANPAR, Osservatorio per una ricostruzione di qualità</i>

#### **Discussione e conclusioni**

## **November XXX 2017. Possible suggestions on the room size**

### **TITLE: *The management of the earthquake wastes***

**Organized by:** ANPAR and Protezione Civile

*Following the last impressive events in Italy in this last decade the seminar would like to focus on one of the collateral effect of the earthquake: the production of a huge amount of wastes.*

*Wastes are impossible to recycle without a preventive separation of the most important streams from the bulky mass of waste.*

*But the emergency procedures, the logistic difficulties and the time pressure usually bring to a very negative management of the different types of waste and to a very poor recycling rates.*

*Earthquake wastes should be treated on site to reduce the costs of transportation and to create jobs opportunity to maintain the level of employment before the event, but usually the logistic do not allow effective solutions.*

*Administrative and technical issues will be addressed in order to provide guide-lines on the management of earthquake wastes.*

*Best practices should be presented.*

**Targeted Audience:** Public Authorities; Consulting engineers and professionals; Waste industries, NGOs, etc.

#### **Section Chair**

Paolo Barberi – President of ANPAR

#### **Programme**