

SUPSI

Centro competenze RADON

Campus Trevano, Via Trevano, CH-6952 Canobbio
T +41 (0)58 666 63 51, F +41 (0)58 666 63 49

radon@supsi.ch, www.supsi.ch/go/radon
N. IVA: CHE-108.955.570 IVA

Consulenti in materia di radon Riconosciuti dall'UFSP

Luca Pampuri
T +41 (0)58 666 63 51
luca.pampuri@supsi.ch

Trevano, febbraio 2017

PROGRAMMA

Serata di formazione continua per i Consulenti in materia di radon riconosciuti dall'UFSP
Giovedì 27 aprile 2017, 17:00 – ca 19:30 – Aula A-005, Campus Trevano

| Temi | Relatori | Durata |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|--------|
| Discorso di benvenuto, UFSP | Fabio Barazza, UFSP | 5 min |
| Introduzione del responsabile CCR <ul style="list-style-type: none">Obiettivi della serata | Luca Pampuri, CCR | 5 min |
| Strategia nazionale radon <ul style="list-style-type: none">Recenti cambiamenti relativi alla revisione dell'Ordinanza federale sulla radioprotezione, visione sul lungo termine e altre informazioni utili dall'UFSP | Fabio Barazza, UFSP | 45 min |
| Nuova Carta radon federale <ul style="list-style-type: none">Metodologia utilizzata per la creazione della nuova carta radon federale | Georg Kropat | 20 min |
| Nuvap <ul style="list-style-type: none">Dispositivo muti-sensore da installare in casa o in azienda per il monitoraggio continuo degli inquinanti indoor | Marco Magnarosa, Nuvap | 15 min |
| RADEA SA / Achermann Bau und Sanierung SA <ul style="list-style-type: none">Soluzioni per il risanamento e la prevenzione | Dr. Dirk Jung, RADEA SA | 20 min |
| Presentazioni di casi studio <ul style="list-style-type: none">I consulenti sono invitati a proporre dei casi studio che verranno presentati e discussi. I casi studio saranno comprensivi di risanamenti e perizie per la prevenzione, includeranno sia casi ben riusciti che casi problematici | Consulenti in materia di radon | 30 min |
| Eventuali | Tutti | 5 min |