

RILIEVI


L'ambito del rilievo, avvalendosi di idonea strumentazione e delle specifiche competenze del personale DEA, costituisce quasi sempre il primo passo necessario e propedeutico allo sviluppo dell'intera attività della società.

In particolare i rilievi riguardano le seguenti categorie tipologiche:

- rilievi architettonici
- rilievi di strutture metalliche (tralicci, pali, ecc.)
- rilievi topografici plano-altimetrici
- rilievi in sotterraneo
- rilievi geologici, geomorfologici e strutturali in parete
- rilievi in ambiente ipogeo e subacqueo
- rilievi di campi elettromagnetici in banda larga ed in banda stretta
- rilievi del rumore

Per lo sviluppo delle varie categorie di rilievo DEA ha a disposizione le necessarie strumentazioni:

- estensimetri e sclerometri per rilevazione deformazioni strutture
- GPS Satellite Navigator
- stazione totale elettronica completa di prisma e palina
- telemetri, inclinometri
- sonda a carotaggio continuo per stratigrafia terreno
- sonda multiparametrica per monitoraggio acque
- bussole normali e per rilevamento geologico
- macchine fotografiche digitali
- attrezzatura speleo - alpinistica
- rilevatori di campo elettromagnetico a banda larga dotati di relative sonde
- analizzatore fonometrico dotato delle relative sonde

| | | | | |
|--|----------------------------|---|---|--------------------------|
|  <p>DEA S.r.l. 20141 MILANO - via Volvinio, 46 CISQCERT UNI EN ISO 9001: 2000</p> | file: DEA presentaz_it.doc | aut: F. Brustia appr: C. Pescaglia form: A4 | data: 19/01/2010 revis: U pag: 10 di 32 | Documento: BRO |
| PRESENTAZIONE DELLA SOCIETA' | | | | |