

Spett.le
 Alto Noce S.r.l.
 c.a. referente PMA
 Francesco Framba
 PEC: altonoce.srl@pec.it

Spett.le
 Comune di Peio
 Responsabile amministrativo unico
 del Piano di Monitoraggio Ambientale
 degli impianti idroelettrici di Contra, Castra e Cusiano
 c.a. Sindaco
 PEC: comune@pec.comune.peio.tn.it

Facendo seguito alle informazioni già trasferite per le vie brevi nei mesi scorsi all'assessore del Comune di Peio, nonché vice Presidente di Alto Noce S.r.l., Francesco Framba, in merito alle problematiche emerse presso la stazione di monitoraggio "P4" - inclinometro basso di Castra, confermo che nell'ultima serie di rilievi condotta nello scorso mese di maggio, presenti anche il nostro incaricato, dott. Gilberto Segalina, e il tecnico del Laboratorio geotecnico provinciale, Sandro Onestinghel, il geologo da noi incaricato dell'esecuzione dei rilievi presso i pozzi inclinometrici nell'ambito del Piano di Monitoraggio Ambientale degli impianti di Contra, Castra e Cusiano (PMA) ha dovuto, suo malgrado e nonostante diversi tentativi, sospendere le misure inclinometriche presso la suddetta stazione di monitoraggio extra alveo "P4" a causa della sua impraticabilità.

Ricordo, con l'occasione, che a seguito delle criticità emerse già dai rilievi del 2016, era stato fatto un tentativo di pulizia del pozzo, che risulta parzialmente intasato da materiali solidi, verosimilmente caduti nel tubo durante i lavori di costruzione della centrale di Castra. In particolare, grazie all'intervento della ditta Bonora (incaricata dal Comune di Peio - Ufficio tecnico) e in accordo informale con lo stesso Servizio Geologico della Provincia, era stato tentato uno spurgo del tubo, ma senza esiti sufficienti.

Ricevuta lo scorso 08.06.2017 l'allegata comunicazione del nostro geologo, dott. Dario Gaspari, comunichiamo dunque che a causa della suddetta impraticabilità la stazione geologica inclinometrica P4 non può più essere considerata attiva ai fini del PMA.

Per questo, viste anche le considerazioni tecniche emerse in via informale dalle discussioni con i tecnici del Servizio geologico della Provincia di Trento, si pone l'opportunità di valutare l'eventuale sostituzione della stazione P4, qualora lo stesso Servizio geologico ne reputi l'esigenza. In alternativa, va valutata l'opportunità di dismetterla definitivamente escludendola dai siti di rilevamento del PMA.

Tali provvedimenti, ovviamente, andranno presi in accordo - anche formale - con il Servizio geologico della Provincia, che a suo tempo aveva indicato, tra le prescrizioni nell'ambito della VIA degli impianti di Contra, Castra e Cusiano, l'obbligo di realizzazione e di monitoraggio della rete di inclinometri indicati nel PMA. In attesa di indicazioni e a disposizione per ogni necessità di approfondimento porgiamo i migliori saluti.

HYDROBIOLOGICA srl
 l'amministratore unico
dott. nat. Lorenzo Betti

responsabile esecutivo del PMA
 degli impianti di Contra, Castra e Cusiano

