



Oggetto: PO FESR SICILIA 2014-2020 – AZIONE 5.1.4. “Integrazione e sviluppo di sistemi di prevenzione multirischio, anche attraverso reti digitali interoperabili di coordinamento operativo precoce”. “Integrazione e sviluppo di sistemi di prevenzione per il monitoraggio di fenomeni franosi a cinematica lenta innescati da pioggia finalizzato alla definizione di soglie critiche per attività di protezione civile: Progetto pilota INSYLAND” (CUP G65C17000000006 – CIG 73530855B2)

COMUNICATO N. 1 DEL 23/03/2018

A seguito di subentrate esigenze dell’Amministrazione derivanti dall’avvio delle attività relative al “PAC Sicilia III 2007/2013 – Piano di Salvaguardia: Integrazione del Sistema Regionale di rilevazione meteorologica per finalità di protezione civile e rilievi lidar e cartografici in aree di interesse”, al fine di assicurare la migliore definizione della rete di stazioni meteorologiche, sono da tenere in considerazione le seguenti modifiche, che non comportano alcuna variazione del quadro economico del Progetto pilota INSYLAND, elencate nel successivo prospetto di riferimento:

- l’elenco delle Stazioni termo-pluviometriche di progetto è stato parzialmente modificato; al riguardo, si sottolinea che, in fase realizzativa e in funzione delle esigenze funzionali che saranno accertate dalla Ditta, le ubicazioni di tali impianti potranno essere oggetto di spostamenti, preferibilmente nell’ambito di un raggio di 500/1000 metri, adeguatamente motivati e previo assenso definitivo da parte del DEC;
- le Centrali Locali dei Campi di monitoraggio **CL3.Caltanissetta-SP179** e **ME2.Forza d’Agrò-SP16** saranno di tipo **SB2** (senza stazione termo-pluviometrica);
- le Centrali Locali dei Campi di monitoraggio **CL2.Montedoro-SP41** e **EN2.Aidone-SP14** saranno di tipo **SB1** (con stazione termo-pluviometrica).

ELENCO STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE**(*) stazioni con ubicazione modificata, (**) stazioni di nuovo inserimento**

N.	NOME	COMUNE	PROV.	COORDINATE WGS 84	
				X	Y
1	ACQUAVIVA PLATANI	Acquaviva Platani	CL	382727	4159394
<u>2</u>	<u>ALTOFONTE (*)</u>	<u>Altofonte</u>	<u>PA</u>	<u>351395</u>	<u>4212027</u>
3	BASICO'	Basicò	ME	505217	4212205
<u>4</u>	<u>BIVONA-DRPC (**)</u>	<u>Bivona / Palazzo Adriano</u>	<u>AG/PA</u>	<u>357544</u>	<u>4168207</u>
<u>5</u>	<u>BRUCA (**)</u>	<u>Trapani</u>	<u>TP</u>	<u>303086</u>	<u>4199823</u>
6	CALASCIBETTA-SP63	Calascibetta	EN	435450	4161490
7	CALTAVUTURO-SP64	Caltavuturo	PA	405325	4179297
<u>8</u>	<u>CAMPISIA (**)</u>	<u>Casteltermini / S.Stefano Quisquina</u>	<u>AG</u>	<u>371158</u>	<u>4157868</u>
9	CAMPOFELICE DI FITALIA	Campofelice di Fitalia	PA	367291	4187492
10	CARINI	Carini	PA	340389	4222195
<u>11</u>	<u>GROTTA MURATA (**)</u>	<u>Sant'Angelo Muxaro</u>	<u>AG</u>	<u>368850</u>	<u>4146489</u>
12	MILO-CASELLE	Milo	CT	509921	4174987
13	PIAZZA ARMERINA-SP89B	Piazza Armerina	EN	439561	4131264
<u>14</u>	<u>POGGIOREALE (**)</u>	<u>Poggioreale</u>	<u>TP</u>	<u>326771</u>	<u>4181585</u>
<u>15</u>	<u>RADDUSA PC (**)</u>	<u>Raddusa</u>	<u>CT</u>	<u>457808</u>	<u>4148515</u>
<u>16</u>	<u>RAMACCA-SP112(**)</u>	<u>Ramacca</u>	<u>CT</u>	<u>470016</u>	<u>4141132</u>
17	ROCCAPALUMBA	Roccapalumba	PA	380394	4183506

**ELENCO STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE****(*) stazioni con ubicazione modificata, (**) stazioni di nuovo inserimento**

N.	NOME	COMUNE	PROV.	COORDINATE WGS 84	
				X	Y
18	ROCELLA VALDEMONE	Roccella Valdènone	ME	501147	4198144
19	SAN CATALDO-DRPC	S. Cataldo	CL	402528	4156168
20	SCLAFANI (**)	Sclafani Bagni	PA	398280	4189592

ELENCO CENTRALI LOCALI CON STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE (TIPO SB1)

1	CL2	Montedoro	CL	396204	4147950
2	CT1	Castel di Iudica / Ramacca	CT	465569	4152514
3	CT3	Paternò	CT	482826	4158758
4	EN1	Nissoria	EN	451853	4169594
5	EN2	Aidone	EN	459603	4138281
6	EN3	Agira	EN	455378	4161097
7	EN4	Nicosia	EN	444213	4180360
8	ME1	Roccafiorita	ME	523457	4198382
9	PA1	Lercara Friddi	PA	378732	4176867
10	PA2	Corleone	PA	345130	4186386
11	TP1	Marsala	TP	294692	4189211
12	TP2	Gibellina	TP	325423	4185640

ELENCO CENTRALI LOCALI SENZA STAZIONI TERMO-PLUVIOMETRICHE (TIPO SB2)

1	AG1	Cammarata	AG	385725	4166414
2	AG2	Casteltermini	AG	375486	4156314
3	AG3	Cianciana	AG	360203	4151547
4	CL1	Caltanissetta	CL	409831	4154296
5	CL3	Caltanissetta / Sommatino	CL	410191	4134100
6	CT2	San Michele di Ganzarìa	CT	452533	4127047
7	ME2	Forza d'Agrò	ME	529619	4196876
8	PA3	Castronovo di Sicilia	PA	374978	4170560

F.TO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Dott. Geol. Giuseppe BASILE)