

<b>OR</b>	<b>RESPONSABILE ATTIVITÀ</b>	<b>ENTE</b>	<b>ATTIVITÀ</b>
OR 1	<b>Angela Marinoni</b>	<i>CNR-ISAC</i>	Strutture osservative per il monitoraggio climatico-ambientale
1.1	<b>Paolo Cristofanelli</b>	<i>CNR-ISAC</i>	Potenziamento degli osservatori climatici-ambientali in aree remote, rurali, urbane
1.2	<b>Gelsomina Pappalardo</b>	<i>CNR-IMAA</i>	Potenziamento delle stazioni di profiling per il monitoraggio climatico-ambientale
1.3	<b>Giorgio Matteucci</b>	<i>CNR-ISAFOM</i>	Potenziamento di Stazioni agro-forestali in ambiente rurale e urbano
1.4	<b>Antonio Pauciullo</b>	<i>CNR-IREA</i>	Potenziamento del sistema di elaborazione dati telerilevati e delle informazioni e archiviazione dei dati
OR 2	<b>Laura Giordano</b>	<i>CNR-IAMC</i>	Innovazione, sviluppo tecnologico, trasferimento industriale
2.1	<b>Elisa Vuillermoz</b>	<i>EvK2CNR</i>	Allestimento tecnologico di sistemi integrati innovativi per osservazioni climatico-ambientali
2.2	<b>Romeo Bernini</b>	<i>CNR-IREA</i>	Sensoristica ottica, optoelettronica ed elettromagnetica
2.3	<b>Vincenzo di Fiore</b>	<i>CNR-IAMC</i>	Sviluppo e potenziamento di sensoristica e sistemi per osservazioni della interazione terra-aria, qualità dell'aria e degli ecosistemi agro-forestali e costieri
OR 3	<b>Gelsomina Pappalardo</b>	<i>CNR-IMAA</i>	Rete osservativa climatico-ambientale satellite di infrastrutture internazionali
3.1	<b>Giuseppe D'Amico</b>	<i>CNR-IMAA</i>	Messa in rete delle stazioni osservative climatico-ambientali nell'ambito di ARLINET/EUSAAR/ACTRIS (scala europea)
3.2	<b>Nicola Pirrone</b>	<i>CNR-IIA</i>	Integrazione della rete osservativa nell'ambito del programma GAW - WMO e dei progetti SHARE e GMOS (scala globale)
OR 4	<b>Carlo Calfapietra</b>	<i>CNR-IBAF</i>	Applicazioni tecnologiche e servizi al territorio
4.1	<b>Francesco Cairo</b>	<i>CNR-ISAC</i>	Monitoraggio e valutazione del rischio climatico - ambientale e impatto sulla variabilità climatica
4.2	<b>Mariarosaria Manzo</b>	<i>CNR-IREA</i>	Processi interfaccia terra-acqua per la salvaguardia degli ecosistemi forestali e costieri
4.3	<b>Olga Gavrichkova</b>	<i>CNR-IBAF</i>	Processi interfaccia terra-aria per la qualità dell'aria in ambiente urbano e rurale
4.4	<b>Luciana Ferraro</b>	<i>CNR-IAMC</i>	Processi interfaccia biosfera-idrosfera e funzionalità degli ecosistemi costieri