

Review meeting PNRR Next Generation - Croce del Nord

Report of Contributions

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Saluti del direttore IRA Gianfranco Brunetti

Thursday 12 September 2024 14:00 (10 minutes)

Il direttore IRA Gianfranco Brunetti terrà un breve saluto prima dell'avvio dei lavori del review meeting.

Presenter: BRUNETTI, Gianfranco (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

WP1: Controllo, gestione e rendicontazione del progetto

Thursday 12 September 2024 14:15 (30 minutes)

Presenters: ORLATI, Andrea (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)); ZARDI, Michela (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Visita alle antenne

Thursday 12 September 2024 15:45 (45 minutes)

Al termine della prima sessione di discussione verrà svolta una visita alle antenne

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

WP2 - Consolidamento strutturale e upgrade meccanico antenna

Thursday 12 September 2024 17:00 (20 minutes)

Presenter: SCHIAFFINO, Marco (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Benvenuto al secondo giorno di lavori

Friday 13 September 2024 09:00 (10 minutes)

La seconda giornata del review meeting verrà introdotta con un piccolo sunto di quanto emerso nella precedente.

Presenters: ORLATI, Andrea (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)); BIANCHI, Germano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

WP4: Banda P

Friday 13 September 2024 09:10 (10 minutes)

Presenter: BOLLI, Pietro (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 11

Type: **not specified**

WP5: Cluster HPC e back-end Croce

Friday 13 September 2024 09:40 (20 minutes)

Presenter: NALDI, Giovanni (IRA-INAF)

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 13

Type: **not specified**

Discussioni e tavola rotonda

Friday 13 September 2024 12:00 (40 minutes)

A valle di tutti gli interventi riguardanti i vari WP si terrà una nuova discussione per dibattere e approfondire i temi presentati nel corso delle due giornate.

Moderatore: Germano Bianchi

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 14

Type: **not specified**

Prospettive e proseguimento del progetto

Friday 13 September 2024 12:40 (20 minutes)

Il meeting si chiuderà tirando le fila di quanto fatto nei mesi passati e detto durante il meeting e con uno sguardo alle prossime azioni da intraprendere per il successo del progetto in termini di tempi, costi e realizzazione.

Presenters: ORLATI, Andrea (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)); BIANCHI, Germano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 15

Type: **not specified**

Introduzione alla giornata del PI Germano Bianchi

Thursday 12 September 2024 14:10 (5 minutes)

Presenter: BIANCHI, Germano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 16

Type: **not specified**

Discussioni e tavola rotonda

Thursday 12 September 2024 14:45 (1 hour)

Verrà svolto un momento di discussione nel corso della quale i partecipanti potranno confrontarsi sulle problematiche riscontrate nel corso dei primi 20 mesi di progetto e circa le soluzioni adottate.

Moderatore: Andrea Orlati

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 17

Type: **not specified**

WP3 - Trasmettitore BIRALES

Thursday 12 September 2024 17:40 (20 minutes)

Presenters: BIANCHI, Germano (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF)); MARIOTTI, Sergio (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: **18**

Type: **not specified**

WP6: Overview delle attività del WP6: Enabling FRBs

Friday 13 September 2024 11:20 (5 minutes)

Presenter: PILIA, Maura (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 19

Type: **not specified**

WP2 - Front-end, trasmettitori ottici e PREADU

Thursday 12 September 2024 17:20 (10 minutes)

Presenter: PERINI, Federico (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 20

Type: **not specified**

WP2 - Impiantistica

Thursday 12 September 2024 17:30 (10 minutes)

Presenter: POLI, Alessandro (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 21

Type: **not specified**

WP4: Upgrade impianti Noto

Friday 13 September 2024 09:20 (10 minutes)

Presenter: PLATANIA, Pier Raffaele (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 22

Type: **not specified**

WP4: Intervento antenna Noto

Friday 13 September 2024 09:30 (10 minutes)

Presenter: FIORENTINI, Matteo (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 23

Type: **not specified**

WP5: Software e analisi dei dati per la determina orbitale

Friday 13 September 2024 10:00 (20 minutes)

Presenters: MONTARULI, Marco Felice (Politecnico di Milano); DI LIZIA, Pierluigi (Politecnico di Milano)

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 24

Type: **not specified**

WP5: Fotovoltaico

Friday 13 September 2024 10:40 (10 minutes)

Presenter: NALDI, Manuela (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 25

Type: **not specified**

WP5: Studio elettomagnetico EW

Friday 13 September 2024 10:20 (20 minutes)

Presenter: BERCIGLI, Mirko

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 26

Type: **not specified**

WP6: Osservazioni di FRB con la Croce del Nord: passato, presente e futuro

Friday 13 September 2024 11:40 (20 minutes)

Presenter: BERNARDI, Gianni (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione

Contribution ID: 27

Type: **not specified**

WP6: Il contributo Italiano in CHORD

Friday 13 September 2024 11:25 (15 minutes)

Presenter: PILIA, Maura (Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF))

Session Classification: Sessione