

**Meeting federazione
ATLAS-IT**

Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Introduction

Thursday, 27 February 2025 11:00 (20 minutes)

Presenter: RINALDI, Lorenzo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

Report T1

Thursday, 27 February 2025 11:20 (15 minutes)

Presenter: RINALDI, Lorenzo (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

Report LNF

Thursday, 27 February 2025 12:00 (5 minutes)

Presenter: VILUCCHI, Elisabetta (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Situazione T2

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

Report Roma1

Thursday, 27 February 2025 12:15 (5 minutes)

Presenter: DE SALVO, Alessandro (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Situazione T2

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

Report Milano

Thursday, 27 February 2025 12:05 (5 minutes)

Presenter: REBATTO, Davide (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Situazione T2

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Report Napoli

Thursday, 27 February 2025 12:10 (5 minutes)

Presenter: DORIA, Alessandra (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Situazione T2

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Report Cosenza

Thursday, 27 February 2025 11:35 (5 minutes)

Presenter: TARASIO, Alessandro (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Stato siti

Contribution ID: 8

Type: **not specified**

Report Genova

Thursday, 27 February 2025 11:40 (5 minutes)

Presenter: COROSU, Mirko (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Stato siti

Contribution ID: 9

Type: **not specified**

Report Lecce

Thursday, 27 February 2025 11:45 (5 minutes)

Presenter: FORTE, Antonio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Stato siti

Contribution ID: **10**

Type: **not specified**

Report Roma3

Thursday, 27 February 2025 11:50 (5 minutes)

Presenter: BUDANO, Antonio (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare)

Session Classification: Stato siti