

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE PRINCIPALE DI INQUADRAMENTO

VERTICE
base (1000)

Planimetria di base

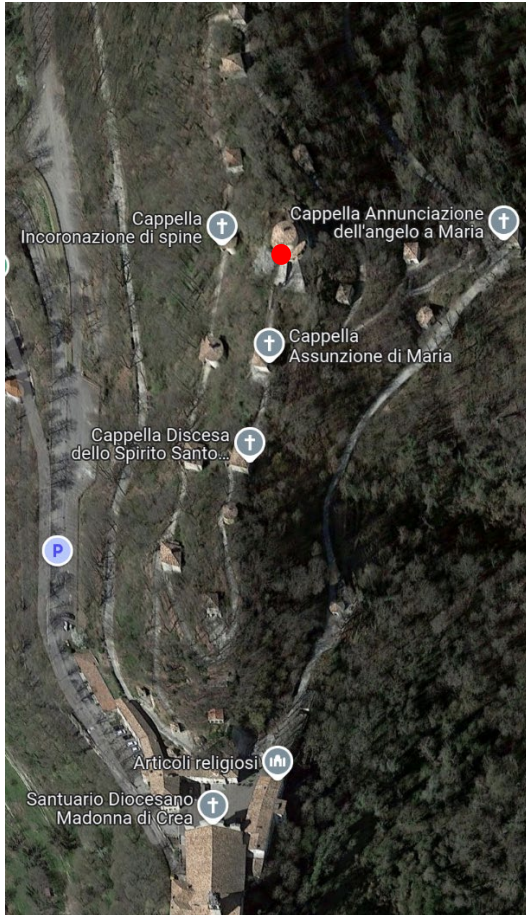


Immagine monografia vertice



Tipo di materializzazione: ___ Chiodino metallo ___

Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ___ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ___

Strumento di rilievo ___ GPS Leica 3 ___

Altezza strumentale ___ 1.128 m ___ *Strumento misura (uncino/rotella...)* ___ uncino ___

Tipo di antenna: ___

Data ___ 27/06/2024 ___

Ora inizio acquisizione ___ *Operatore* ___ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua

Ora fine acquisizione ___ *Operatore:* ___

Problemi eventuali e note: ___

Coordinate
E= 8° 16' 22.4256"; N= 45° 5' 42.8892"; h= 444.57 m

Sistema
UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

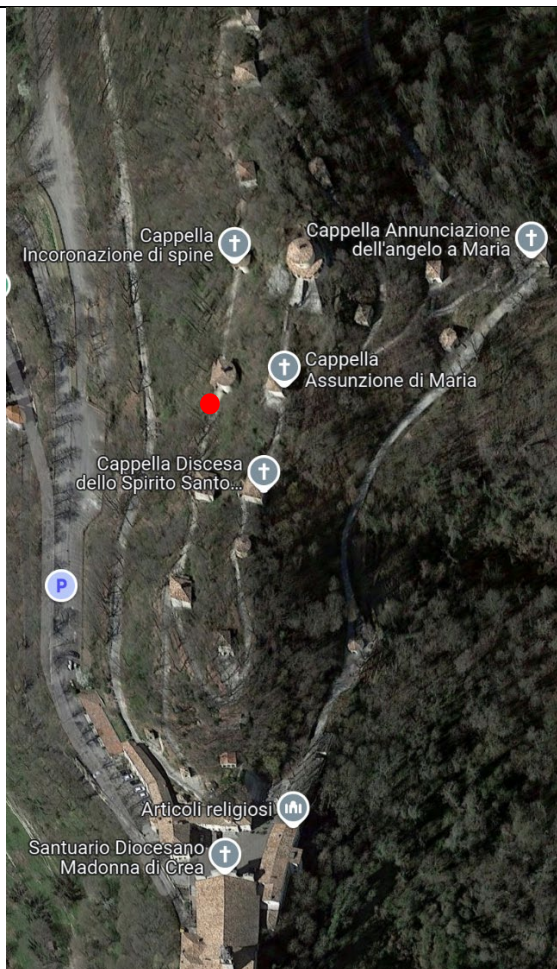
Politecnico di Torino

Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE PRINCIPALE DI INQUADRAMENTO

VERTICE
M005 (m013)



Tipo di materializzazione: ___ Chiodino metallo ___

Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ___ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ___

Strumento di rilievo ___ Leica Nova MS50 ___

Altezza strumentale ___ 1.575 m ___ Strumento misura (uncino/rotella...) ___ uncino ___

Tipo di antenna: ___

Data ___ 27/06/2024 ___

Ora inizio acquisizione ___ Operatore ___ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta

Ora fine acquisizione ___ Operatore: ___

Problemi eventuali e note: ___

Coordinate

E= 8° 16' 23.556"; N= 45° 5' 41.19"; h= 421.67 m

Sistema

UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

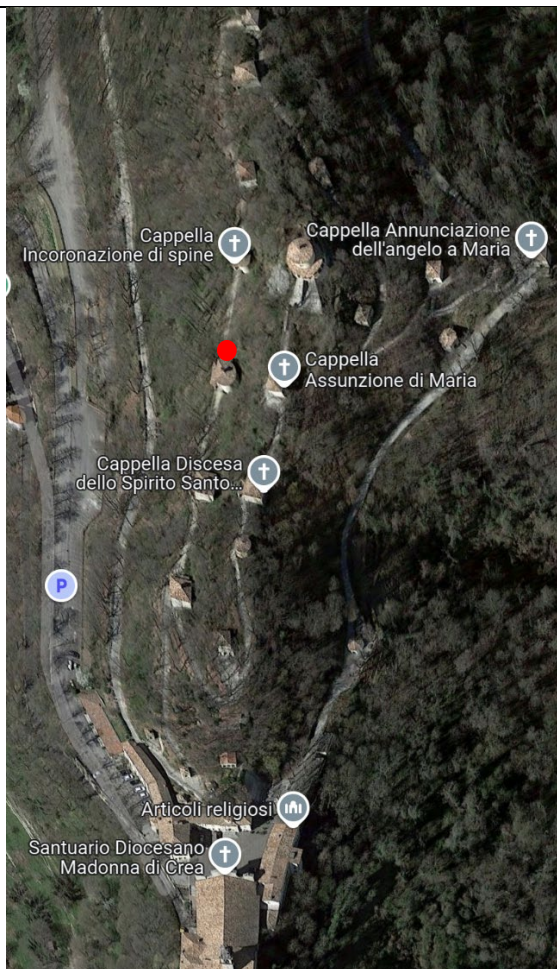
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

1601



Tipo di materializzazione: ____ Chiodino metallo ____
Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ____ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ____
Strumento di rilievo ____ Leica Nova MS50 ____
Altezza strumentale ____ 1.505 m ____ Strumento misura (uncino/rotella...) ____ uncino ____
Tipo di antenna: ____
Data ____ 27/06/2024 ____
Ora inizio acquisizione ____ Operatore ____ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta
Ora fine acquisizione ____ Operatore: ____
Problemi eventuali e note: ____

Coordinate
E= 8° 16' 22.8864"; N= 45° 5' 41.5068"; h= 422.56306 m

Sistema
UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

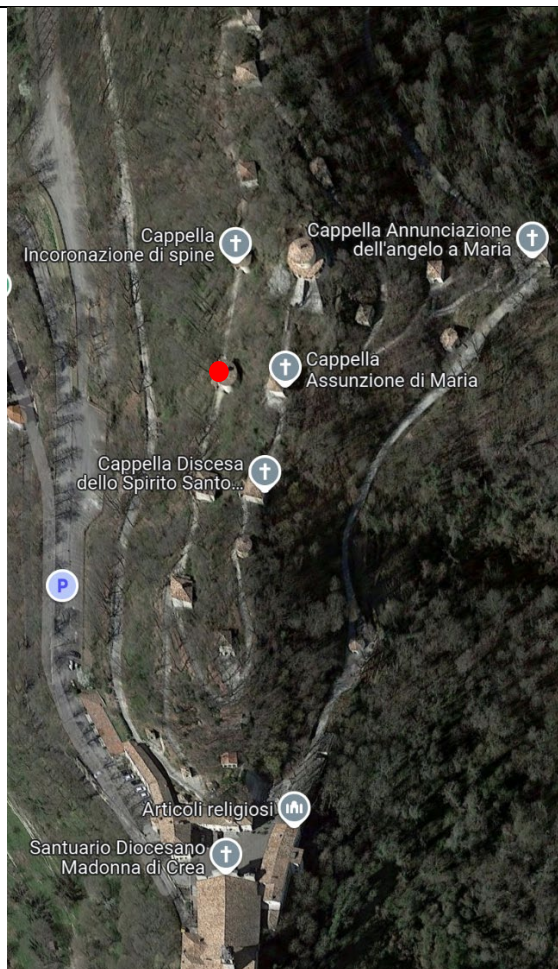
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

1602



Tipo di materializzazione: Punto fotografico

Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): Samsung S24 (Christian D'Addetta)

Strumento di rilievo *Leica Nova MS50*

Altezza strumentale	1.485 m	Strumento misura (uncino/rotella...)	uncino
---------------------	---------	--------------------------------------	--------

Tipo di antenna: _____

Data 27/06/2024

Ora inizio acquisizione	Operatore	Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta
-------------------------	-----------	---

Ora fine acquisizione Operatore:

Problemi eventuali e note:

Coordinate

E= 8° 16' 23.1708"; N= 45° 5' 41.3592"; h= 422.35118 m

Sistema

UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

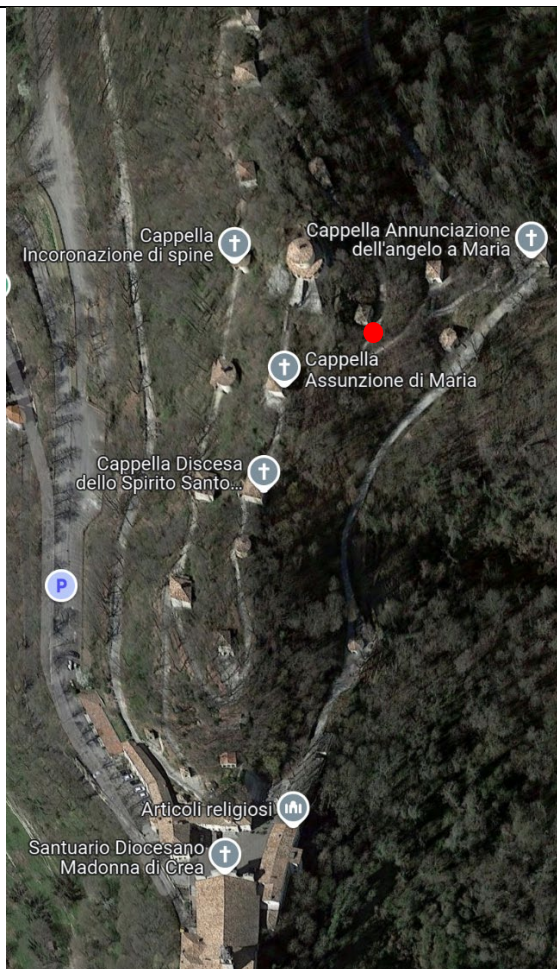
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

10100



Tipo di materializzazione: ____ Chiodino metallo ____
Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ____ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ____
Strumento di rilievo ____ Leica Nova MS50 ____
Altezza strumentale ____ 1.335 m ____ *Strumento misura (uncino/rotella...)* ____ uncino ____
Tipo di antenna: ____
Data ____ 27/06/2024 ____
Ora inizio acquisizione ____ *Operatore* ____ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta
Ora fine acquisizione ____ *Operatore:* ____
Problemi eventuali e note: ____

Coordinate

E= 8° 16' 23.484"; N= 45° 5' 43.494"; h= 423.86516 m

Sistema

UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

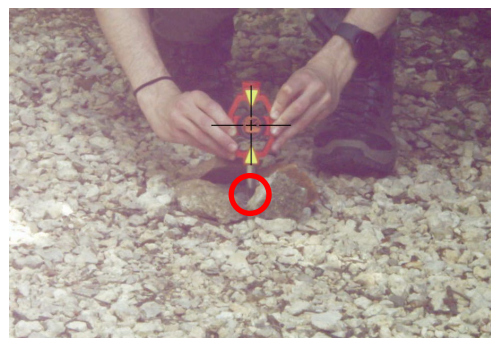
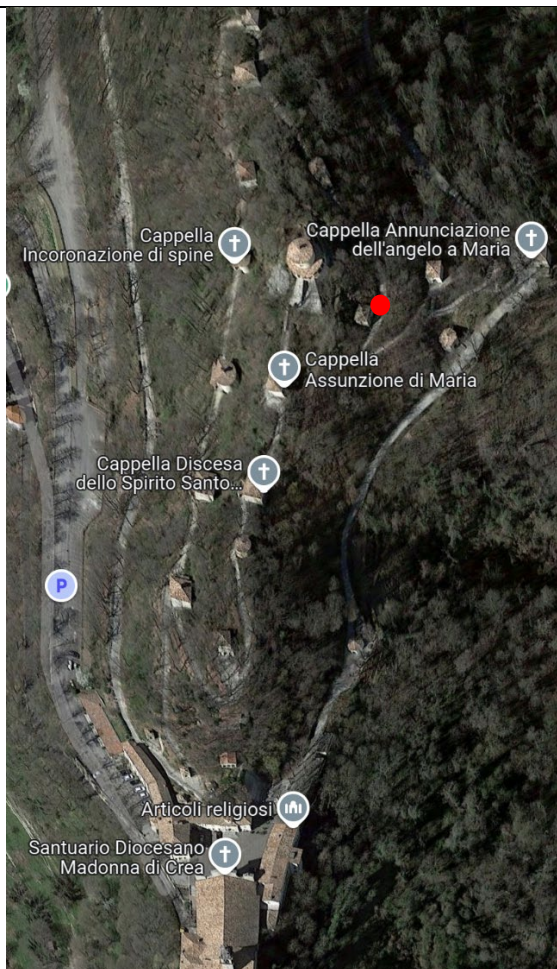
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

10200



Tipo di materializzazione: ____ Chiodino metallo ____

Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ____ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ____

Strumento di rilievo ____ Leica Nova MS50 ____

Altezza strumentale ____ 1.455 m ____ Strumento misura (uncino/rotella...) ____ uncino ____

Tipo di antenna: ____

Data ____ 27/06/2024 ____

Ora inizio acquisizione ____ Operatore ____ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta

Ora fine acquisizione ____ Operatore: ____

Problemi eventuali e note: ____

Coordinate

E= 8° 16' 23.0088"; N= 45° 5' 43.7784"; h= 424.77281 m

Sistema

UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

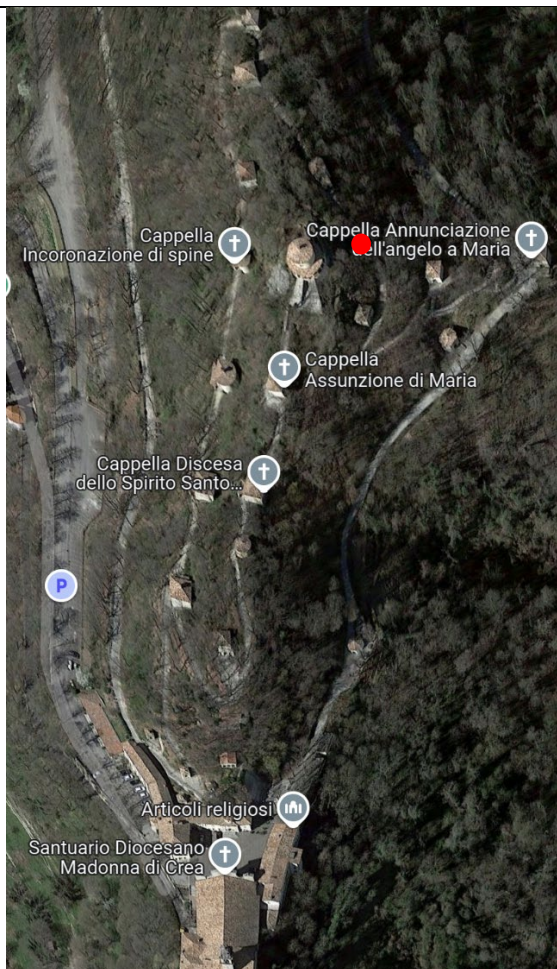
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

10300



Tipo di materializzazione: ___ Chiodino metallo ___
Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ___ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ___
Strumento di rilievo ___ Leica Nova MS50 ___
Altezza strumentale ___ 1.395 m ___ *Strumento misura (uncino/rotella...)* ___ uncino ___
Tipo di antenna: ___
Data ___ 27/06/2024 ___
Ora inizio acquisizione ___ *Operatore* ___ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua, Christian D'Addetta
Ora fine acquisizione ___ *Operatore:* ___
Problemi eventuali e note: ___

Coordinate
E= 8° 16' 21.936"; N= 45° 5' 43.8324"; h= 428.09766 m

Sistema
UTM WGS84

Indagini geomatiche e geofisiche

Luogo: Serralunga di Crea (AL)

Anno 2024

Politecnico di Torino

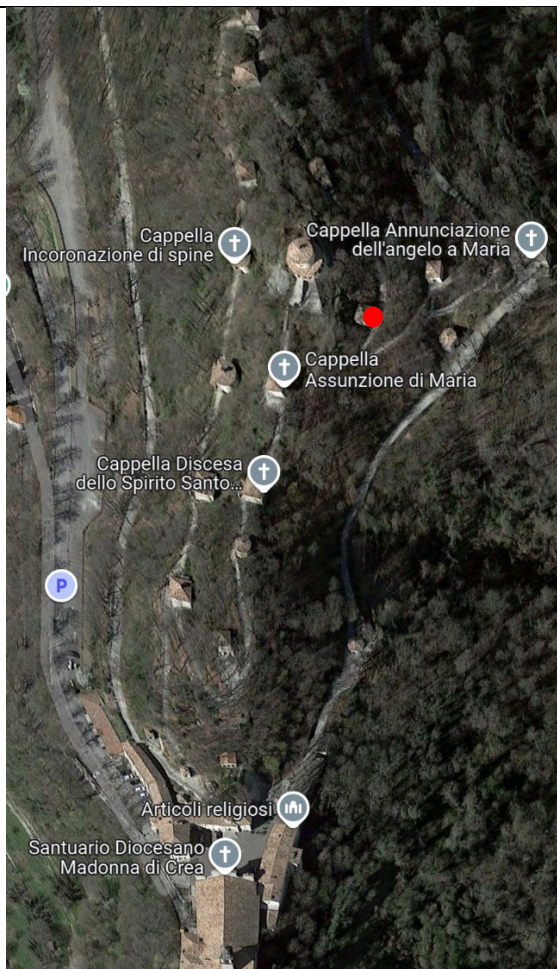
Operatori: Francesca Matrone; Andrea Maria Lingua

Christian D'Addetta

MONOGRAFIA DI VERTICE DELLA RETE DI RAFFITTIMENTO

VERTICE

10800



Tipo di materializzazione: ____ Chiodino metallo ____
Acquisizione foto (dispositivo e proprietario): ____ Samsung S24 (Christian D'Addetta) ____
Strumento di rilievo ____ Leica Nova MS50 ____
Altezza strumentale ____ 1.555 m ____ Strumento misura (uncino/rotella...) ____ uncino ____
Tipo di antenna: ____
Data ____ 27/06/2024 ____
Ora inizio acquisizione ____ Operatore ____ Francesca Matrone, Andrea Maria Lingua
Ora fine acquisizione ____ Operatore: ____
Problemi eventuali e note: ____

Coordinate
E= 8° 16' 23.2032"; N= 45° 5' 43.6236"; h= 424.2055 m

Sistema
UTM WGS84