

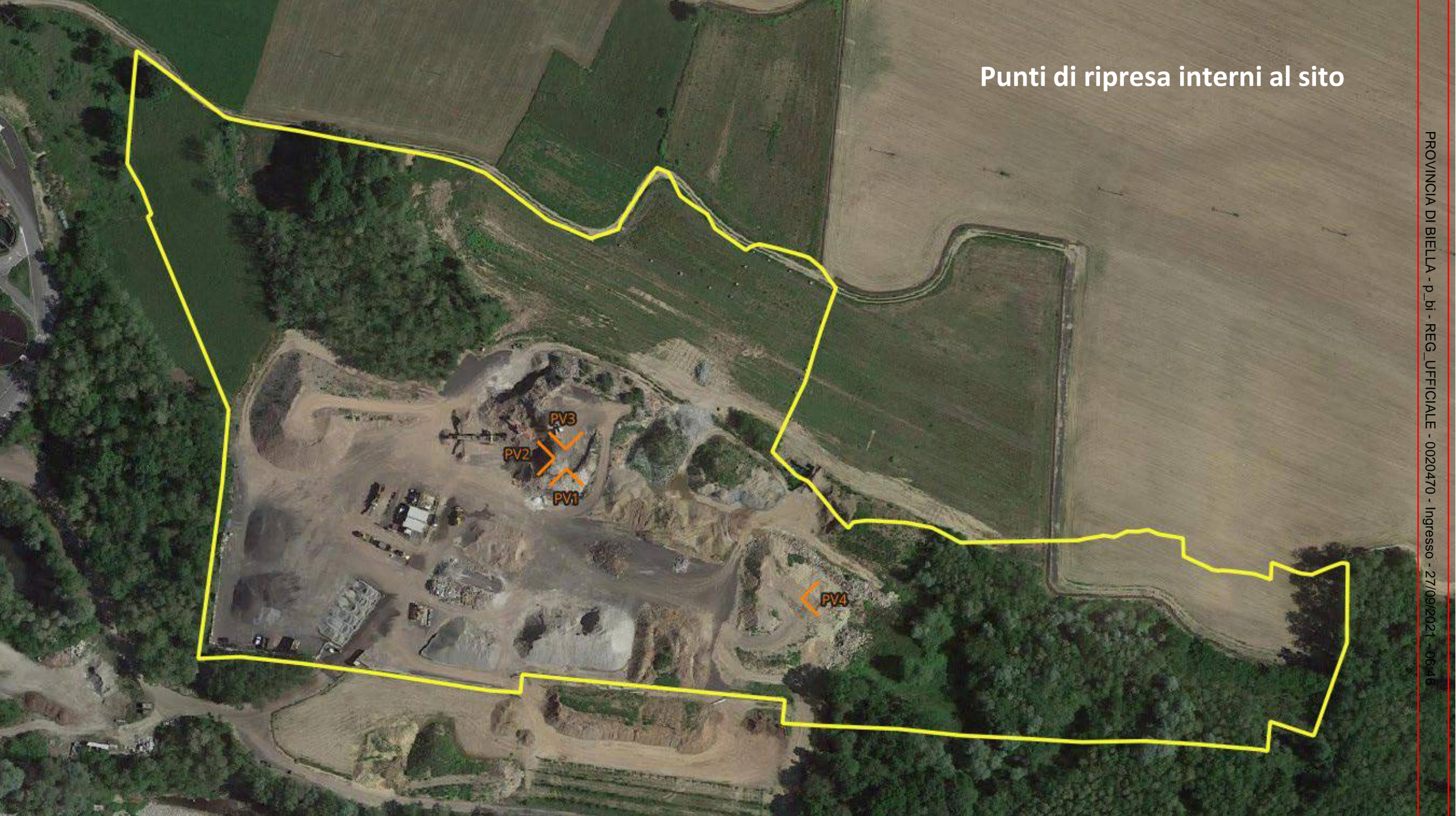
B.F. Srl - sito di Cossato (BI)

Ampliamento ed introduzione di alcune modifiche all'impianto di recupero di rifiuti speciali non pericolosi mediante operazione di cui all'allegato C lettera R5 della Parte IV del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii., con quantità trattata superiore a 10 t/g - procedura di V.I.A. fase di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA INTEGRATIVA come da richiesta della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli.

1. IMMAGINI DALL'INTERNO DEL SITO VERSO L'ESTERNO

Punti di ripresa interni al sito



PV1

PV1

SP 232

Abitazioni Civili

Torrente Cervo

Castello di Castellengo

PV1 – Fotografia nr. 1

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV1 – Fotografia nr. 1

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°

zoom: 500%

Castello di Castellengo



PV1 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV1 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°

Castello di Castellengo

Civile Abitazione

zoom: 500%

PV1 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV1 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**

Torrente Cervo

SP232



PV1 – Fotografia nr. 4

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 15 metri

fotocamera: **NIKON, P1000** – focal length (35mm): **24mm**



PV1 – Fotografia nr. 4

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 15 metri

fotocamera: **NIKON, P1000** – focal length (35mm): 24mm

focal length (35mm): 400mm



Civile Abitazione



PV1 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 15 metri

fotocamera: NIKON, P1000 – focal length (35mm): 24mm



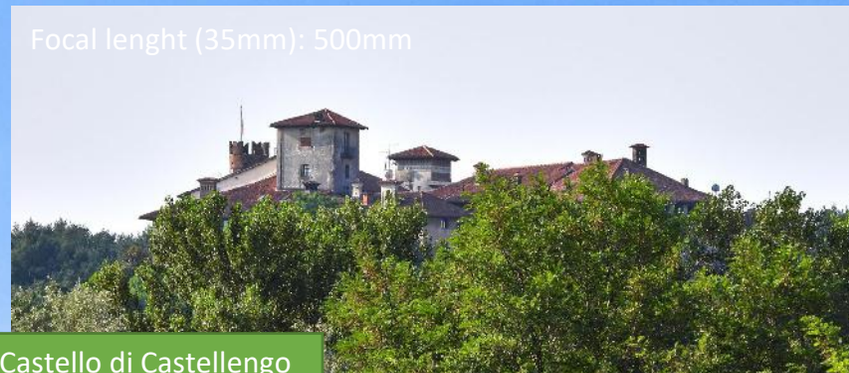
PV1 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 15 metri

fotocamera: NIKON, P1000 – focal length (35mm): 24mm

Focal length (35mm): 500mm

Castello di Castellengo



PV1 – Fotografia nr. 6

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV1 – Fotografia nr. 6

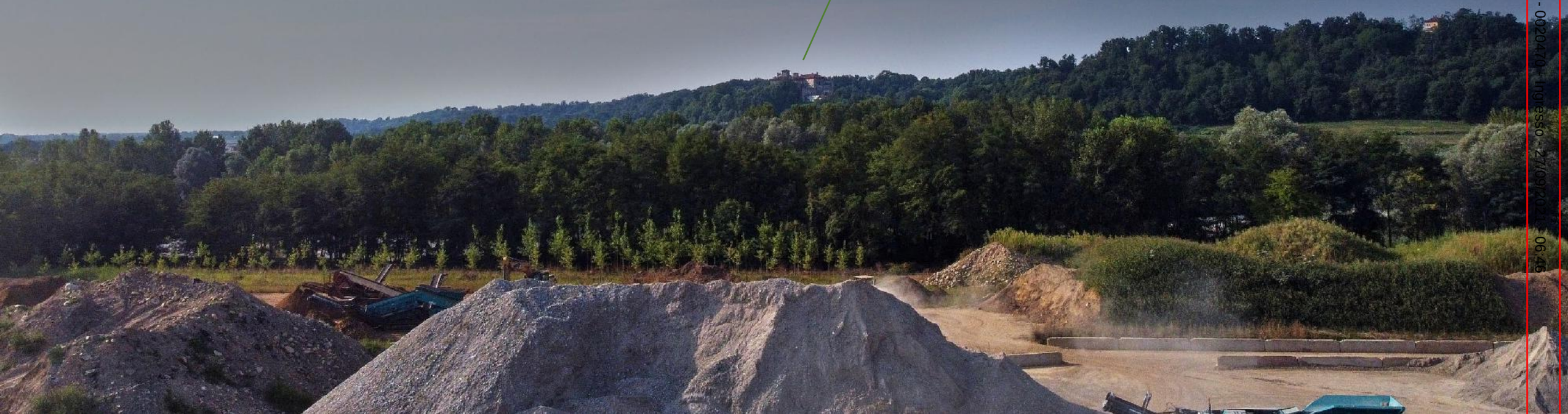
altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

Zoom: 300%



Castello di Castellengo



PV1 – Fotografia nr. 7

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

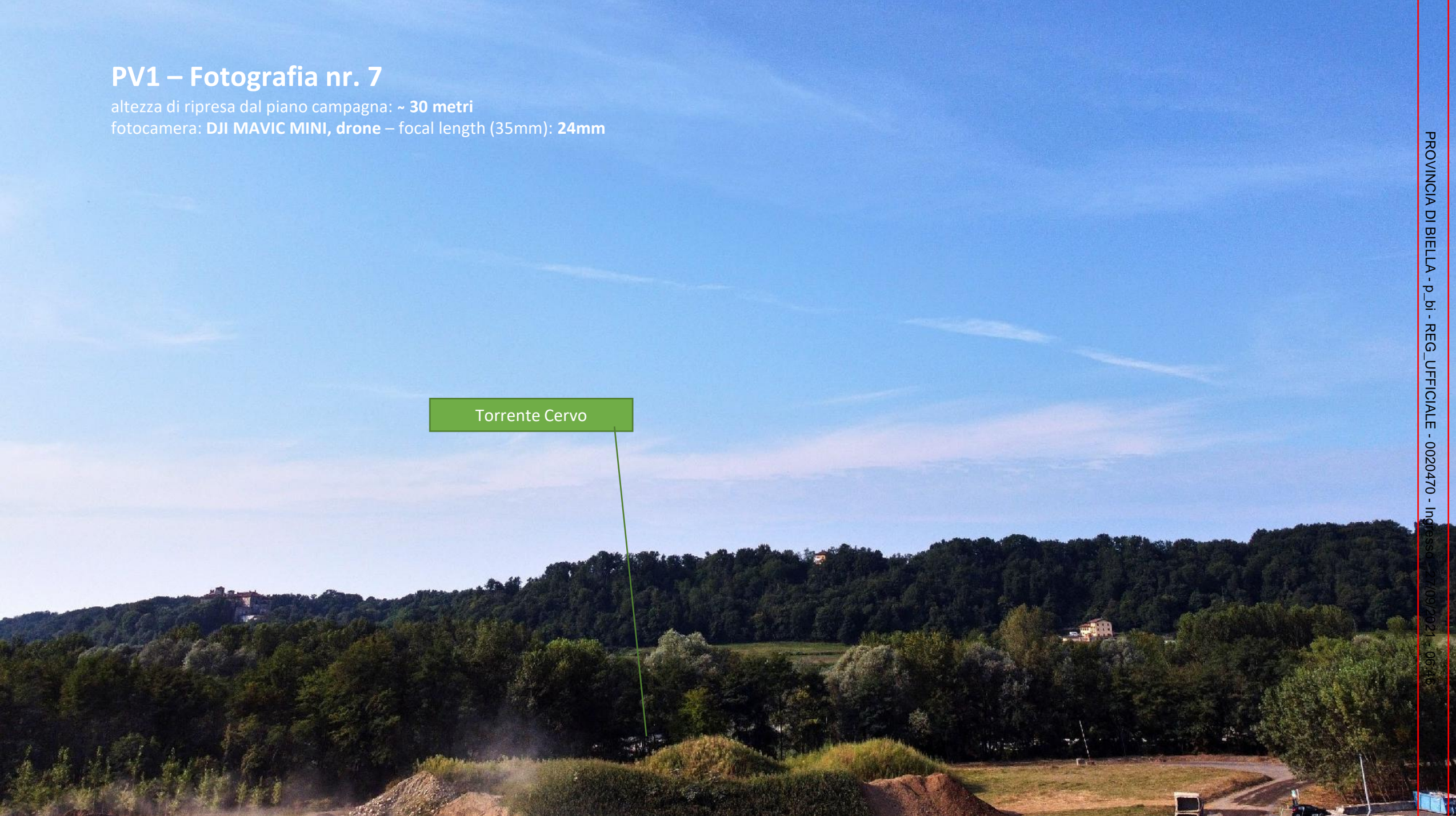


PV1 – Fotografia nr. 7

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

Torrente Cervo



PV1 – Fotografia nr. 8

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

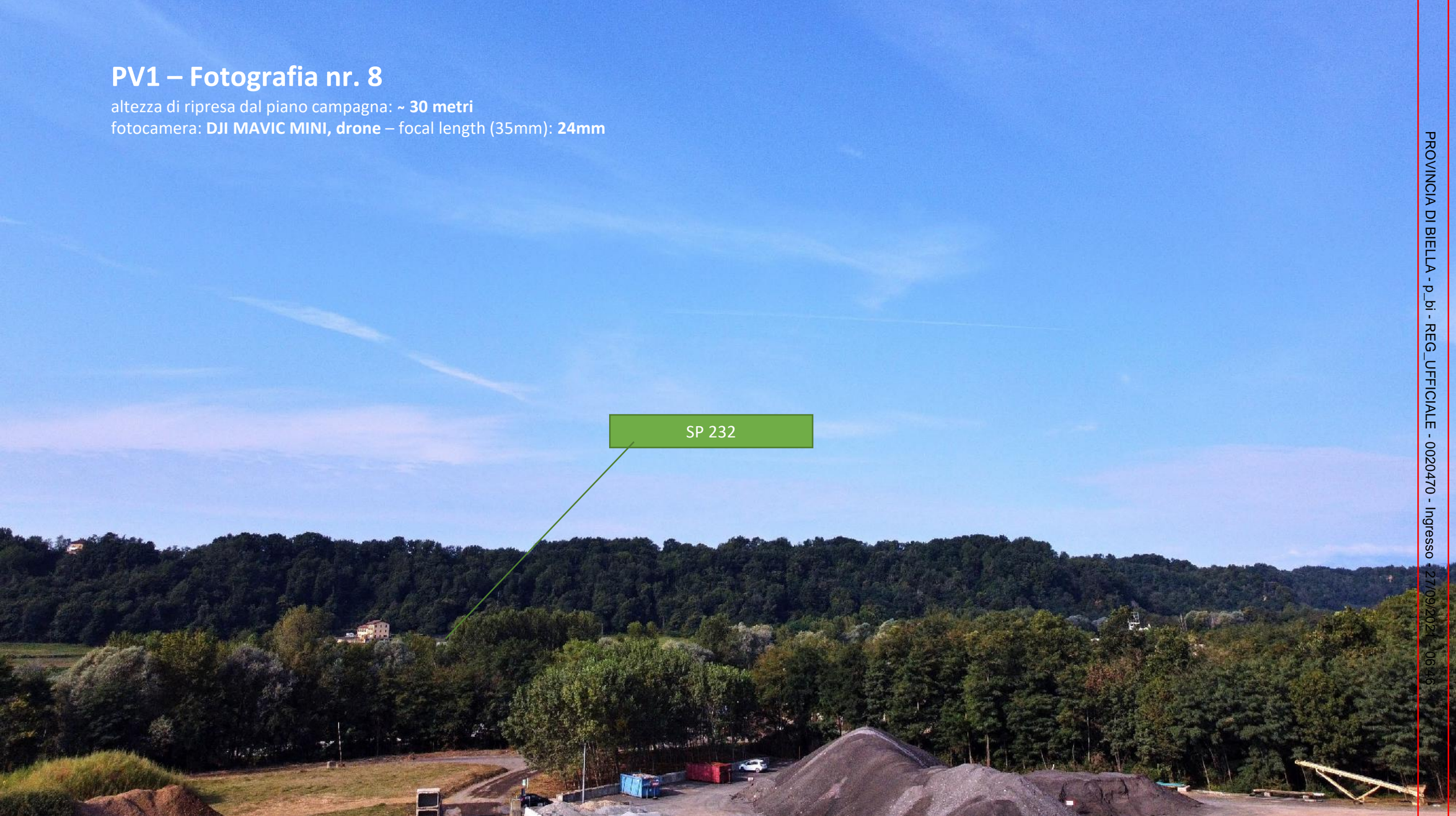
fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV1 – Fotografia nr. 8

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

An aerial photograph showing a landscape with a road, a green callout box labeled 'SP 232', and a dense forest in the background. The sky is blue with some light clouds. The foreground shows a dirt road and some construction materials.

SP 232

PV2

Torrente Strona

via Amendola

Torrente Cervo

PV2

PV2 – Fotografia nr. 1

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV2 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV2 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV2 – Fotografia nr. 4

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV2 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV2 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

SP 232

Torrente Cervo

PV2 – Fotografia nr. 6

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV2 – Fotografia nr. 6

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

Torrente Cervo

via Amendola



PV2 – Fotografia nr. 7

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: **DJI MAVIC MINI, drone** – focal length (35mm): **24mm**



PV2 – Fotografia nr. 7

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

torrente Cervo

via Amendola

PV2 – Fotografia nr. 8

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: **DJI MAVIC MINI, drone** – focal length (35mm): **24mm**



PV2 – Fotografia nr. 8

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

via Amendola

torrente Strona

PV3

Torrente Strona

via Amendola

PV3

PV3 – Fotografia nr. 1

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV3 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV3 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°



PV3 – Fotografia nr. 4

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 IS OSS - angolo di visione: 84°



PV3– Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV3– Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

torrente Strona



PV3– Fotografia nr. 6

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm



PV3– Fotografia nr. 6

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 30 metri

fotocamera: DJI MAVIC MINI, drone – focal length (35mm): 24mm

torrente Strona



PV4



Torrente Strona

Torrente Cervo

PV4 – Fotografia nr. 1

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV4 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV4 – Fotografia nr. 2

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



torrente Strona

PV4 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV4 – Fotografia nr. 3

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: SONY, ILCE-7M3 - obiettivo: FE 24-105mm F4 G OSS - angolo di visione: 84°

torrente Strona

torrente Cervo

PV4 – Fotografia nr. 4

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV4 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**



PV4 – Fotografia nr. 5

altezza di ripresa dal piano campagna: ~ 10 metri

fotocamera: **SONY, ILCE-7M3** - obiettivo: **FE 24-105mm F4 G OSS** - angolo di visione: **84°**

torrente Cervo

torrente Cervo