

| <i>Date</i> | <i>Sensor</i> | <i>Resolution (m)</i> | <i>Center (lat. lon.- deg. min.)</i> | <i>Swath (km)</i> |
|-------------|---------------|---------------------------|--|-----------------------|
| 2005-05-05 | SPOT HRG 2 | 10 | N 45° 7' E 9° 51' | 20 |
| 2005-07-16 | SPOT HRG 2 | 10 | N 45° 0' E 9° 41' | 20 |
| 2006-10-06 | SPOT HRG 1 | 10 | N 45° 7' E 9° 41' | 60 |
| 2007-06-20 | SPOT HRVIR 2 | 20 | N 45° 07' E 9° 41' | 60 |
| 2007-07-08 | SPOT HRG 1 | 10 | N 45° 7' E 9° 32' | 60 |
| 2009-06-30 | SPOT HRG 1 | 10 | N 44° 57' E 9° 55' | 60 |
| 2009-07-17 | SPOT HRG 1 | 10 | N 44° 57' E 9° 55' | 60 |
| 2010-07-11 | SPOT HRG 1 | 10 | N 44° 54' E 10° 2' | 60 |
| 2011-07-10 | SPOT HRG 1 | 10 | N 44° 57' E 9° 55' | 60 |
| 2013-08-10 | RapidEye | 5 | N 45° 02' E 9° 02' | 80 |
| 2013-08-15 | RapidEye | 5 | N 44° 57' E 10° 14' | 75 |
| 2013-08-18 | RapidEye | 5 | N 45° 02' E 9° 44' | 75 |
| 2014-06-07 | RapidEye | 5 | N 44° 49' E 10° 26' | 75 |
| 2014-06-08 | RapidEye | 5 | N 45° 00' E 9° 40' | 75 |
| 2014-07-09 | RapidEye | 5 | N 44° 55' E 9° 30' | 75 |

Acquisizioni satellitari multi-spettrali ad alta risoluzione spaziale programmate dal CRAFT nella pianura padana occidentale